

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id. ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	--	--	---

0 433 100 001	DL 0 R 1125	I		
0 433 170 001	DLL 150 P 1	III		
0 433 171 001	DLLA 150 P 1	III	10	100 - 70
0 433 171 002	DLLA 150 P 2	II		
0 433 171 003	DLLA 150 P 3	I	10	100 - 70
0 433 171 004	DLLZ 155 P 4	II	10	100 - 70
0 433 171 005	DLLZ 155 P 41	II		
0 433 171 006	DLLA 155 P 5	II	10	100 - 70
0 433 171 007	DLLZ 155 P 6	II		
0 433 171 008	DLLZ 150 P 7	II		
0 433 171 009	DLLA 150 P 8	II		
0 433 171 010	DLLA 160 P 9	I	10	100 - 70
0 433 171 011	DLLA 150 P 10	II	10	100 - 70
0 433 171 012	DLLA 150 P 11	III	10	100 - 70
0 433 171 013	DLLA 150 P 12	I		
0 433 171 014	DLLA 150 P 13	I		
0 433 171 015	DLLA 142 P 14	II	10	100 - 70
0 433 171 017	DLLA 142 P 16	II		
0 433 171 018	DLLA 150 P 17	II		
0 433 171 020	DLLA 150 P 19	II		
0 433 171 021	DLLA 150 P 20	I	10	100 - 70
0 433 171 022	DLLA 150 P 21	I		
0 433 171 023	DLLA 150 P 22	II	10	100 - 70
0 433 171 024	DLLA 150 P 23	II	10	100 - 70
0 433 171 025	DLLA 150 P 24	II	10	100 - 70
0 433 171 026	DLLA 150 P 25	II		
0 433 171 027	DLLA 150 P 26	II		
0 433 171 029	DLLA 150 P 28	II	10	100 - 70
0 433 171 030	DLLA 150 P 29	III	10	100 - 70
0 433 171 031	DLLA 150 P 30	II	10	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipe Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 171 032	DLLA 150 P 31	I	10	100 - 70
0 433 171 033	DLLA 150 P 32	II	10	100 - 70
0 433 171 034	DLLA 150 P 33	II	10	100 - 70
0 433 171 035	DLLA 150 P 34	III	10	100 - 70
0 433 171 036	DLLA 160 P 35	I	10	100 - 70
0 433 171 037	DLLA 150 P 36	II	10	100 - 70
0 433 171 038	DLLA 150 P 37	II	10	100 - 70
0 433 171 039	DLLA 148 P 38	II	10	100 - 70
0 433 171 040	DLLA 150 P 39	II	10	100 - 70
0 433 171 041	DLLA 143 P 40	III	10	100 - 70
0 433 171 042	DLLA 150 P 42	II	10	100 - 70
0 433 171 043	DLLA 150 P 43	II	10	100 - 70
0 433 171 044	DLLA 140 P 44	I	10	100 - 70
0 433 171 045	DLLA 143 P 45	III	10	100 - 70
0 433 171 046	DLLA 150 P 46	I	10	100 - 70
0 433 171 047	DLLA 150 P 47	I	10	100 - 70
0 433 171 048	DLLA 150 P 48	I	10	100 - 70
0 433 171 049	DLLA 150 P 49	I	10	100 - 70
0 433 171 050	DLLA 150 P 50	III	10	100 - 70
0 433 171 051	DLLA 155 P 51	-	10	100 - 70
0 433 171 052	DLLA 150 P 52	II	10	100 - 70
0 433 171 053		-	10	100 - 70
0 433 171 054	DLLA 160 P 54	I	10	100 - 70
0 433 171 055	DLLA 143 P 55	III	10	100 - 70
0 433 171 056	DLLA 150 P 56	III	10	100 - 70
0 433 171 058	DLLA 160 P 58	III	10	100 - 70
0 433 171 059	DLLA 150 P 59	II	10	100 - 70
0 433 171 060	DLLA 150 P 60	III	10	100 - 70
0 433 171 061	DLLA 150 P 61	III	10	100 - 70
0 433 171 062	DLLA 130 P 62	I	10	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 171 063	DLLA 160 P 63	I	10	100 - 70
0 433 171 064	DLLA 150 P 64	II	10	100 - 70
0 433 171 065	DLLA 150 P 65	III	10	100 - 70
0 433 171 066	DLLA 155 P 66	-	10	100 - 70
0 433 171 067	DLLA 155 P 67	II	10	100 - 70
0 433 171 069	DLLA 136 P 69	II	10	100 - 70
0 433 171 070	DLLA 155 P 70	II	10	100 - 70
0 433 171 071	DLLA 150 P 71	III	10	100 - 70
0 433 171 072	DLLA 150 P 72	III	10	100 - 70
0 433 171 073	DLLA 152 P 73	II	10	100 - 70
0 433 171 074	DLLA 155 P 74	II	10	100 - 70
0 433 171 076	DLLA 150 P 76	III	10	100 - 70
0 433 171 080	DLLA 155 P 82	I	10	100 - 70
0 433 171 081	DLLA 150 P 83	III		
0 433 171 082	DLLA 160 P 85	III	10	100 - 70
0 433 171 083	DLLA 113 P 86	III	10	100 - 70
0 433 171 084	DLLA 142 P 87	I	10	100 - 70
0 433 171 085	DLLA 150 P 89			
0 433 171 086	DLLA 160 P 90	I	10	100 - 70
0 433 171 087	DLLA 150 P 91	III		
0 433 171 088	DLLA 143 P 88	III	10	100 - 70
0 433 171 089	DLLA 143 P 93	III	10	100 - 70
0 433 171 090	DLLA 143 P 94	III	10	100 - 70
0 433 171 091	DLLA 143 P 95	III	10	100 - 70
0 433 171 092	DLLA 143 P 96	III	10	100 - 70
0 433 171 093	DLLA 148 P 97	III	10	100 - 70
0 433 171 094	DLLA 148 P 98	III	10	100 - 70
0 433 171 095	DLLA 150 P 99	II	10	100 - 70
0 433 171 096	DLLA 155 P 101	II	10	100 - 70
0 433 171 097	DLLA 150 P 102	II	10	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id. ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	--	--	---

0 433 171 098	DLLA 150 P 105	III	10	100 - 70
0 433 171 099	DLLA 152 P 107			
0 433 171 100	DLLA 150 P 110	II	10	100 - 70
0 433 171 101	DLLA 155 P 111	I		
0 433 171 102	DLLA 150 P 113	III	10	100 - 70
0 433 171 103	DLLA 155 P 114	II	10	100 - 70
0 433 171 104	DLLA 150 P 115	III	10	100 - 70
0 433 171 105	DLLA 150 P 116	I	10	100 - 70
0 433 171 106	DLLA 150 P 118	II	10	100 - 70
0 433 171 107	DLLA 150 P 118	II	10	100 - 70
0 433 171 108	DLLA 150 P 119	II	10	100 - 70
0 433 171 109	DLLA 155 P 120	III	10	100 - 70
0 433 171 110	DLLA 143 P 121	III	10	100 - 70
0 433 171 111	DLLA 143 P 122	III	10	100 - 70
0 433 171 112	DLLA 143 P 123	III	10	100 - 70
0 433 171 113	DLLA 155 P 125	III	10	100 - 70
0 433 171 114	DLLA 143 P 126	III	10	100 - 70
0 433 171 115	DLLA 143 P 127	III	10	100 - 70
0 433 171 116	DLLA 143 P 128	III	10	100 - 70
0 433 171 117	DLLA 150 P 91/	I	10	100 - 70
0 433 171 118	DLLA 150 P 130	III	10	100 - 70
0 433 171 119	DLLA 151 P 131	III	10	100 - 70
0 433 171 120	DLLA 151 P 132	II	10	100 - 70
0 433 171 121	DLLA 150 P 133	III	10	100 - 70
0 433 171 122	DLLA 144 P 134			
0 433 171 123	DLLA 155 P 135	III	10	100 - 70
0 433 171 124	DLLA 150 P 136	I		
0 433 171 125	DLLA 150 P 137	III	10	100 - 70
0 433 171 126	DLLA 144 P 138	II	10	100 - 70
0 433 171 127	DLLA 146 P 139	III	10	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 171 128	DLLA 146 P 140	III	10	100 - 70
0 433 171 129	DLLA 155 P 141	III	10	100 - 70
0 433 171 130	DLLA 144 P 144	I	10	100 - 70
0 433 171 131	DLLA 150 P 145	III	10	100 - 70
0 433 171 132	DLLA 155 P 146	III		
0 433 171 133	DLLA 140 P 147	III	10	100 - 70
0 433 171 134	DLLA 148 P 149		10	100 - 70
0 433 171 136	DLLA 152 P 152	III	10	100 - 70
0 433 171 137	DLLA 146 P 154	III	10	100 - 70
0 433 171 138	DLLA 155 P 156	I	10	100 - 70
0 433 171 139	DLLA 143 P 151	III	10	100 - 70
0 433 171 140	DLLA 155 P 157	I	10	100 - 70
0 433 171 142	DLLA 150 P 159	III	10	100 - 70
0 433 171 143	DLLA 143 P 160	III	10	100 - 70
0 433 171 144	DLLA 158 P 161	I	10	100 - 70
0 433 171 145	DLLA 150 P 162	III		
0 433 171 146	DLLA 148 P 163	III	10	100 - 70
0 433 171 147	DLLA 148 P 164	III	10	100 - 70
0 433 171 148	DLLA 158 P 165	III	10	100 - 70
0 433 171 149	DLLA 146 P 166		10	100 - 70
0 433 171 150	DLLA 150 P 167	II	10	100 - 70
0 433 171 151	DLLA 158 P 168	I	10	100 - 70
0 433 171 152	DLLA 155 P 172		10	100 - 70
0 433 171 153	DLLA 160 P 171	III	10	100 - 70
0 433 171 153	DLLA 142 P 176	I	10	100 - 70
0 433 171 156	DLLA 150 P 177	III	10	100 - 70
0 433 171 157	DLLA 150 P 178	III	10	100 - 70
0 433 171 158	DLLA 155 P 179		10	100 - 70
0 433 171 159	DLLA 134 P 180		10	100 - 70
0 433 171 160	DLLA 140 P 182		10	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 171 161	DLLA 144 P 184		10	100 - 70
0 433 171 162	DLLA 134 P 186		10	100 - 70
0 433 171 163	DLLA 146 P 190		10	100 - 70
0 433 171 164	DLLA 150 P 91/+		10	100 - 70
0 433 171 165	DLLA 146 P 154		10	100 - 70
0 433 171 166	DLLA 140 P 196		10	100 - 70
0 433 171 167	DLLA 146 P 197		10	100 - 70
0 433 171 168	DLLA 150 P 199		10	100 - 70
0 433 171 169	DLLA 146 P 203		10	100 - 70
0 433 171 170	D11A 155 P 223		10	100 - 70
0 433 171 171	DLLA 150 P 205		10	100 - 70
0 433 171 172	DLLA 154 P 206		10	100 - 70
0 433 171 173	DLLA 160 P 209		10	100 - 70
0 433 171 174	DLLA 144 P 104/		10	100 - 70
0 433 171 175	DLLA 150 P 213		10	100 - 70
0 433 171 176	DLLA 150 P 214		10	100 - 70
0 433 171 177	DLLA 155 P 215		10	100 - 70
0 433 171 178	DLLA 150 P 216		10	100 - 70
0 433 171 179	DLLA 150 P 217		10	100 - 70
0 433 171 180	DLLA 142 P 221		10	100 - 70
0 433 171 181	DLLA 150 P 222		10	100 - 70
0 433 171 182	DLLA 146 P 224		10	100 - 70
0 433 171 183	DLLA 150 P 225/TR		10	100 - 70
0 433 171 185	DLLA 124 P 227		10	100 - 70
0 433 171 186	DLLA 150 P 228		10	100 - 70
0 433 171 187	DLLA 148 P 229		10	100 - 70
0 433 171 188	DLLA 155 P 230		10	100 - 70
0 433 171 189	DLLA 155 P 231		10	100 - 70
0 433 171 190	DLLA 150 P 232		10	100 - 70
0 433 171 191	DLLA 140 P 233		10	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppe id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 171 192	DLLA 144 P 234		10	100 - 70
0 433 171 193	DLLA 150 P 235		10	100 - 70
0 433 171 194	DLLA 148 P 240		10	100 - 70
0 433 171 195	DLLA 148 P 241		10	100 - 70
0 433 171 196	DLLA 150 P 242		10	100 - 70
0 433 171 197	DLLA 146 P 244		10	100 - 70
0 433 171 199	DLLA 146 P 240		10	100 - 70
0 433 171 200	DLLA 135 P 250		10	100 - 70
0 433 171 201	DLLA 134 P 204		10	100 - 70
0 433 171 202	DLLA 140 P 257		10	100 - 70
0 433 171 203	DLLA 170 P 260		10	100 - 70
0 433 171 204	DLLA 155 P 270		10	100 - 70
0 433 171 205	DLLA 155 P 273		10	100 - 70
0 433 171 206	DLLA 155 P 274		10	100 - 70
0 433 171 207	DLLA 155 P 275		10	100 - 70
0 433 171 208	DLLA 155 P 277		10	100 - 70
0 433 171 209	DLLA 155 P 283		10	100 - 70
0 433 171 210	DLLA 152 P 285		10	100 - 70
0 433 171 211	DLLA 145 P 286		10	100 - 70
0 433 171 996	DLLA 150P 49+SCH.		10	100 - 70
0 433 171 997	DLLA 150P 48+SCH.		10	100 - 70
0 433 171 998	DLLA 150P 47+SCH.		10	100 - 70
0 433 171 999	DLLA 150P 46+SCH.		10	100 - 70

0 433 175 004	DSL A 155 P 84	III	10	100 - 70
0 433 175 005	DSL A 155 P 104	I	10	100 - 70
0 433 175 006	DSL A 150 P 143	I	10	100 - 70
0 433 175 007	DSL A 155 P 170	I	10	100 - 70
0 433 175 009	DSL A 138 P 181		10	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 175 010	DSLA 155 P 185		10	100 - 70
0 433 175 013	DSLA 150 P 191		10	100 - 70
0 433 175 014	DSLA 160 P 192		10	100 - 70
0 433 175 015	DSLA 150 P 194		10	100 - 70
0 433 175 016	DSLA 124 P 198		10	100 - 70
0 433 175 017	DSLA 145 P 208		10	100 - 70
0 433 175 018	DSLA 150 P 211		10	100 - 70
0 433 175 019	DSLA 150 P 218		10	100 - 70
0 433 175 020	DSLA 148 P 219		10	100 - 70
0 433 175 022	DSLA 148 P 243		10	100 - 70
0 433 175 023	DSLA 124 P 245		10	100 - 70
0 433 175 024	DSLA 150 P 246		10	100 - 70
0 433 175 026	DSLA 145 P 251		10	100 - 70
0 433 175 027	DSLA 149 P 252		10	100 - 70
0 433 175 028	DSLA 135 P 259		10	100 - 70
0 433 175 029	DSLA 150 P 261		10	100 - 70
0 433 175 030	DSLA 148 P 262		10	100 - 70
0 433 175 031	DSLA 145 P 263		10	100 - 70
0 433 175 032	DSLA 145 P 264		10	100 - 70
0 433 175 033	DSLA 145 P 265		10	100 - 70
0 433 175 034	DSLA 148 P 266		10	100 - 70
0 433 175 035	DSLA 145 P 267		10	100 - 70
0 433 175 036	DSLA 145 P 268		10	100 - 70
0 433 175 037	DSLA 145 P 269		10	100 - 70
0 433 175 038	DSLA 142 P 272		10	100 - 70
0 433 175 039	DSLA 155 P 276		10	100 - 70
0 433 175 040	DSLA 155 P 278		10	100 - 70
0 433 175 041	DSLA 140 P 279		10	100 - 70
0 433 175 042	DSLA 150 P 280		10	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drcp / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 200 001	DL 0 S 47	I	7	100 - 70
0 433 200 002	DL 0 S 64	I		
0 433 200 003	DL 0 S 103	II		
0 433 200 004	DL 0 S 171	I		
0 433 200 005	DL 0 S 184	I		
0 433 200 006	DL 0 S 242	I	7	100 - 70
0 433 200 007	DL 0 S 288	I		
0 433 200 008	DL 0 S 316	I	7	100 - 70
0 433 200 009	DL 0 S 336	I		
0 433 200 010	DL 0 S 421	I		
0 433 200 011	DL 0 S 470	II		
0 433 200 012	DL 0 S 482	I		
0 433 200 013	DL 0 S 770	I		
0 433 200 014	DL 0 S 869	I		
0 433 200 015	DL 0 S 872	II		
0 433 200 016	DL 0 S 959	I		
0 433 200 017	DL 0 S 984	I		
0 433 200 018	DL 15 S 14	II		
0 433 200 019	DL 30 S 327	II		
0 433 200 020	DL 25 S 325	II		
0 433 200 021	DL 40 S 325	II		
0 433 200 022	DL 45 S 408	II		
0 433 200 023	DL 45 S 734	II		
0 433 200 024	DL 45 S 735	II	7	100 - 70
0 433 200 025	DL 50 S 5	II		
0 433 200 026	DL 50 S 25	II		
0 433 200 027	DL 50 S 45	II		
0 433 200 028	DL 60 S 5	II		
0 433 200 029	DL 60 S 6	II		
0 433 200 030	DL 60 S 25	II		

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflemen Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	--	--	---

0 433 200 031	DL 60 S 28	II		
0 433 200 032	DL 60 S 36	II		
0 433 200 033	DL 60 S 68	II		
0 433 200 034	DL 60 S 86	II		
0 433 200 035	DL 60 S 848	II		
0 433 200 036	DL 60 S 879	II		
0 433 200 037	DL 60 S 880	II	7	100 - 70
0 433 200 038	DL 60 S 928	I	7	100 - 70
0 433 200 039	DL 60 S 933	II	7	100 - 70
0 433 200 040	DL 60 S 971	II		
0 433 200 041	DL 65 S 405	II		
0 433 200 042	DL 70 S 2	II		
0 433 200 043	DL 70 S 130	II		
0 433 200 044	DL 70 S 790	II		
0 433 200 045	DL 70 S 971	II		
0 433 200 046	DL 70 S 972	II		
0 433 200 047	DL 80 S 5	II		
0 433 200 048	DL 80 S 28	II		
0 433 200 049	DL 80 S 130	II		
0 433 200 050	DL 80 S 164	II		
0 433 200 051	DL 80 S 333	II		
0 433 200 052	DL 80 S 743	II	7	100 - 70
0 433 200 053	DL 90 S 78	II		
0 433 200 054	DL 90 S 818	II		
0 433 200 055	DL 90 S 1008	II		
0 433 200 056	DL 100 S 16	II		
0 433 200 057	DL 100 S 86	II		
0 433 200 058	DL 100 S 973	I		
0 433 200 059	DL 105 S 16	II		
0 433 200 060	D1 105 S 86	II		

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkaracteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 200 061	DL 105 S 94	II		
0 433 200 062	DL 110 S 30	II		
0 433 200 063	DL 120 S 2	II		
0 433 200 064	DL 120 S 5	II		
0 433 200 065	DL 120 S 16	II		
0 433 200 066	DL 120 S 25	II		
0 433 200 067	DL 120 S 30	II		
0 433 200 068	DL 120 S 36	II		
0 433 200 069	DL 120 S 91	II		
0 433 200 070	DL 120 S 94	II		
0 433 200 071	DL 120 S 239	II		
0 433 200 072	DL 120 S 326	II		
0 433 200 073	DL 120 S 332	II		
0 433 200 074	DL 120 S 454	II		
0 433 200 075	DL 120 S 805	II		
0 433 200 076	DL 120 S 847	I		
0 433 200 077	DL 120 S 999	I		
0 433 200 078	DL 120 S 1011	III		
0 433 200 079	DL 130 S 5	II		
0 433 200 080	DL 130 S 850	II		
0 433 200 081	DL 132 S 942	II		
0 433 200 082	DL 135 S 94	II		
0 433 200 083	DL 140 S 5	II		
0 433 200 084	DL 140 S 78	II		
0 433 200 085	DL 140 S 92	II		
0 433 200 086	DL 140 S 204	II		
0 433 200 087	DL 140 S 218	II		
0 433 200 088	DL 140 S 301	II		
0 433 200 089	DL 140 S 333	II		
0 433 200 090	DL 140 S 349	II		

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 200 091	DL 140 S 384	II		
0 433 200 092	DL 140 S 863	II		
0 433 200 093	DL 140 S 895	II		
0 433 200 094	DL 140 S 914	II		
0 433 200 095	DL 140 S 1006	II		
0 433 200 096	DL 145 S 16	II		
0 433 200 097	DL 145 S 30	II		
0 433 200 098	DL 148 S 878	II		
0 433 200 099	DL 150 S 25	II		
0 433 200 100	DL 150 S 92	II		
0 433 200 101	DL 150 S 301	II		
0 433 200 102	DL 150 S 499	II		
0 433 200 103	DL 150 S 846	II		
0 433 200 104	DL 150 S 864	II		
0 433 200 105	DL 150 S 875	II	7	100 - 70
0 433 200 106	DL 150 S 894	II	7	100 - 70
0 433 200 107	DL 150 S 917	I	7	100 - 70
0 433 200 108	DL 150 S 936	III		
0 433 200 109	DL 150 S 948	II	7	100 - 70
0 433 200 110	DL 150 S 990	II		
0 433 200 111	DL 160 S 91	II		
0 433 200 112	DL 160 S 301	II		
0 433 200 113	DL 160 S 859	II	7	100 - 70
0 433 200 114	DL 160 S 860	II		
0 433 200 115	DL 160 S 931	II		
0 433 200 116	DL 160 S 1650	II		
0 433 200 117	DL 60 S 1013	II		
0 433 200 118	DL 90 S 1018	I	7	100 - 70
0 433 200 119	DL 0 S 920	I		
0 433 200 120	DL 120 S 9990	I		

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 200 121	DL 140 S 9990	I		
0 433 200 122	DL 50 S 1056	I		
0 433 200 123	DL 120 S 1076	I	7	100 - 70
0 433 200 124	DL 40 S 1078	I		
0 433 200 125	DL 0 S 909	I		
0 433 200 126	DL 100 S 1053	I	4	100 - 70
0 433 200 127	DL 90 S 1086	I	7	100 - 70
0 433 200 128	DL 150 S 1101	II	7	100 - 70
0 433 200 129	DL 130 S 1104	I	7	100 - 70
0 433 200 130	DL 0 S 1107	I		
0 433 200 131	DL 90 S 1106	I		
0 433 200 132	DL 170 S 1128	I	7	100 - 70
0 433 200 133	DL 140 S 1159	II	7	100 - 70
0 433 200 125	DL 150 S 1234		7	100 - 70

0 433 220 001	DLL 60 S 59	I		
0 433 220 002	DLL 85 S 28	I		
0 433 220 003	DLL 110 S 96	I	6	100 - 70
0 433 220 004	DLL 110 S 97	I	6	100 - 70
0 433 220 005	DLL 120 S 18	II		
0 433 220 006	DLL 120 S 47	I	6	100 - 70
0 433 220 007	DLL 120 S 73	II		
0 433 220 008	DLL 120 S 117	I		
0 433 220 009	DLL 130 S 5			
0 433 220 010	DLL 130 S 54	I		
0 433 220 011	DLL 130 S 56	I		
0 433 220 012	DLL 130 S 121	I		
0 433 220 013	DLL 132 S 1	I	6	100 - 70
0 433 220 014	DLL 132 S 16	I		
0 433 220 015	DLL 132 S 34	I		

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkaracteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 220 016	DLL 140 S 37	I		
0 433 220 017	DLL 140 S 44	I		
0 433 220 018	DLL 140 S 58	I		
0 433 220 019	DLL 140 S 129	I		
0 433 220 020	DLL 140 S 162	I	6	100 - 70
0 433 220 021	DLL 140 S 370	I		
0 433 220 022	DLL 145 S 16	I		
0 433 220 023	DLL 145 S 22	I		
0 433 220 024	DLL 145 S 27	I		
0 433 220 025	DLL 145 S 29	I		
0 433 220 026	DLL 145 S 36	I		
0 433 220 027	DLL 145 S 46	I		
0 433 220 028	DLL 145 S 79	I		
0 433 220 029	DLL 145 S 100	II		
0 433 220 030	DLL 145 S 157	I		
0 433 220 031	DLL 150 S 25	I		
0 433 220 032	DLL 150 S 26	I	6	100 - 70
0 433 220 033	DLL 150 S 60	II	6	100 - 70
0 433 220 034	DLL 150 S 83	I	6	100 - 70
0 433 220 035	DLL 150 S 84	II		
0 433 220 036	DLL 150 S 106	I	6	100 - 70
0 433 220 037	DLL 150 S 122	II		
0 433 220 038	DLL 150 S 123	I	6	100 - 70
0 433 220 039	DLL 150 S 124	I	6	100 - 70
0 433 220 040	DLL 150 S 128	I		
0 433 220 041	DLL 150 S 141	II	6	100 - 70
0 433 220 042	DLL 150 S 142	I		
0 433 220 043	DLL 155 S 113	I		
0 433 220 044	DLL 160 S 22	I	8	100 - 70
0 433 220 045	DLL 160 S 65	I	8	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 220 046	DLL 160 S 67	I		
0 433 220 047	DLL 180 S 11	I		
0 433 220 048	DLL 180 S 15	I		
0 433 220 049	DLL 180 S 23	I		
0 433 220 050	DLL 180 S 24	I		
0 433 220 051	DLL 180 S 45	I		
0 433 220 052	DLL 180 S 147	I	8	100 - 70
0 433 220 053	DLL 180 S 148	I		
0 433 220 054	DLL 140 S 167	I		
0 433 220 055	DLL 145 S 166	II	6	100 - 70
0 433 220 056	DLL 145 S 172	I	6	100 - 70
0 433 220 057	DLL 140 S 176	I		
0 433 220 058	DLL 150 S 184	I	6	100 - 70
0 433 220 059	DLL 140 S 185	I		
0 433 220 060	DLL 150 S 188	I	6	100 - 70
0 433 220 061	DLL 132 S 193	I		
0 433 220 062	DLL 160 S 210	I	6	100 - 70
0 433 220 063	DLL 150 S 211	I	6	100 - 70
0 433 220 064	DLL 150 S 219	I	6	100 - 70
0 433 220 065	DLL 140 S 217	I	6	100 - 70
0 433 220 066	DLL 50 S 226	I	6	100 - 70
0 433 220 067	DLL 160 S 202	II	6	100 - 70
0 433 220 068	DLL 140 S 229	I	6	100 - 70
0 433 220 069	DLL 50 S 232	II		
0 433 220 071	DLL 140 S 215	II		
0 433 220 072	DLL 150 S 243	I		
0 433 220 073	DLL 140 S 248	I	6	100 - 70
0 433 220 074	DLL 145 S 250	I		
0 433 220 075	DLL 150 S 253	II	6	100 - 70
0 433 220 076	DLL 160 S 270	I		

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 220 077	DLL 140 S 282	I	6	100 - 70
0 433 220 078	DLL 50 S 278	I	6	100 - 70
0 433 220 079	DLL 120 S 285	I	6	100 - 70
0 433 220 080	DLL 140 S 287	I		
0 433 220 081	DLL 150 S 304	I	6	100 - 70
0 433 220 082	DLL 50 S 309	I		
0 433 220 085	DLL 85 S 326	I		
0 433 220 086	DLL 145 S 327	I	8	100 - 70
0 433 220 087	DLL 160 S 336	I	8	100 - 70
0 433 220 088	DLL 135 S 339	I		
0 433 220 089	DLL 160 S 340	I	6	100 - 70
0 433 220 090	DLL 170 S 342	I		
0 433 220 091	DLL 160 S 343	I	6	100 - 70
0 433 220 092	DLL 150 S 344	I	6	100 - 70
0 433 220 093	DLL 160 S 346	I	6	100 - 70
0 433 220 094	DLL 160 S 347	I	6	100 - 70
0 433 220 095	DLL 150 S 348	I	6	100 - 70
0 433 220 096	DLL 130 S 349	I	6	100 - 70
0 433 220 097	DLL 120 S 352	I	6	100 - 70
0 433 220 098	DLL 145 S 366	I	8	100 - 70
0 433 220 099	DLL 145 S 369	I	8	100 - 70
0 433 220 100	DLL 145 S 372	I	8	100 - 70
0 433 220 101	DLL 145 S 371	I	8	100 - 70
0 433 220 102	DLL 160 S 410	I		
0 433 220 103	DLL 159 S 411	I	6	100 - 70
0 433 220 104	DLL 155 S 426	I		
0 433 220 105	D 1 LMK 150/15	I		
0 433 220 106	DLL 145 S 432	I		
0 433 220 107	DLL 150 S 434	I		
0 433 220 108	DLL EE-150 S 438			

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarateres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	--	--	---

0 433 220 109	DLL 140 S 446	I	6	100 - 70
0 433 220 110	DLL 150 S 450	I	6	100 - 70
0 433 220 111	DLL 150 S 463	II	6	100 - 70
0 433 220 112	DLL 156 S 411	I		
0 433 220 113	DLL 150 S 464		6	100 - 70
0 433 220 114	DLL 150 S 472	I		
0 433 220 115	DLL 150 S 476	I		
0 433 220 117	DLL 155 S 487	II	6	100 - 70
0 433 220 118	DLL 150 S 491	I		
0 433 220 119	DLL 150 S 492	I		
0 433 220 120	DLL 160 S 498	I		
0 433 220 121	DLL 155 S 502	II		
0 433 220 122	DLL 153 S 528	I	6	100 - 70
0 433 220 123	DLL 153 S 529	I	6	100 - 70
0 433 220 124	DLL 150 S 530		6	100 - 70
0 433 220 126	DLL 150 S 535	II	6	100 - 70
0 433 220 127	DLL 155 S 538	I	6	100 - 70
0 433 220 128	DLL 150 S 545	II	6	100 - 70
0 433 220 129	DLL 23 S 553	II	6	100 - 70
0 433 220 130	DLL 35 S 559	I	6	100 - 70
0 433 220 131	DLL 38 S 560	II	6	100 - 70
0 433 220 132	DLL 35 S 561	III	6	100 - 70
0 433 220 133	DLL 35 S 562	I	6	100 - 70
0 433 220 134	DLL 160 S 564	I	4	100 - 70
0 433 220 135	DLL 130 S 566	I		
0 433 220 136	DLL 155 S 571	II		
0 433 220 137	DLL 160 S 577	I		
0 433 220 138	DLL 150 S 578	II	6	100 - 70
0 433 220 139	DLL 35 S 585	I		
0 433 220 140	DLL 140 S 586	I	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarateres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	--	--	---

0 433 220 141	DLL 16 S 592	II	6	100 - 70
0 433 220 142	DLL 160 S 599	I	6	100 - 70
0 433 220 143	DLL 150 S 606	I	6	100 - 70
0 433 220 144	DLL 150 S 617	I		
0 433 220 145	DLL 155 S 623	II	6	100 - 70
0 433 220 146	DLL 140 S 625	I	6	100 - 70
0 433 220 147	DLL 150 S 631	II	6	100 - 70
0 433 220 148	DLL 140 S 632	I	6	100 - 70
0 433 220 149	DLL 145 S 644	I	6	100 - 70
0 433 220 150	DLL 140 S 645	II		
0 433 220 151	DLL 130 S 649	I	6	100 - 70
0 433 220 152	DLL 30 S 652	II	6	100 - 70
0 433 220 153	DLL 150 S 670	II	6	100 - 70
0 433 220 154	DLL 155 S 676	I	6	100 - 70
0 433 220 155	DLL 160 S 721	I	6	100 - 70
0 433 220 156	DLL 150 S 730			
0 433 220 157	DLL 120 S 736	I	6	100 - 70
0 433 220 158	DLL 130 S 740	I		
0 433 220 159	DLL 120 S 755	II		
0 433 220 160	DLL 152 S 756	I	6	100 - 70
0 433 220 162	DLL 150 S 930	II		
0 433 220 163	DLL 152 S 780	I	6	100 - 70
0 433 220 166	DLL 155 S 802	I		
0 433 220 167	DLL 150 S 805	I	6	100 - 70
0 433 220 168	DLL 140 S 819	II	6	100 - 70
0 433 220 169	DLL 135 S 844	II	6	100 - 70
0 433 220 170	DLL 152 S 864	I	6	100 - 70
0 433 220 171	DLL 150 S 869	II	6	100 - 70
0 433 220 172	DLL 151 S 939	I	6	100 - 70
0 433 220 173	DLL 155 S 942	I	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 220 174	DLL 150 S 946	I	6	100 - 70
0 433 220 175	DLL 150 S 949	II	6	100 - 70
0 433 220 176	DLL 150 S 950	II	6	100 - 70
0 433 220 177	DLL 145 S 951	II	6	100 - 70
0 433 220 178	DLL 145 S 954	II	6	100 - 70
0 433 220 179	DLL 138 S 956	I	6	100 - 70
0 433 220 180	DLL 150 S 961/TR	I	6	100 - 70
0 433 220 181	DLL 130 S 962	II	6	100 - 70
0 433 220 182	DLL 150 S 979	I	6	100 - 70
0 433 220 183	DLL 30 S 987	II	6	100 - 70
0 433 220 184	DLL 145 S 988	II	6	100 - 70
0 433 220 185	DLL 145 S 989	II	6	100 - 70
0 433 220 186	DLL 150 S 997	II	6	100 - 70
0 433 220 187	DLL 30 S 1004	II	6	100 - 70
0 433 220 188	DLL 140 S 1040	I	6	100 - 70
0 433 220 189	DLL 140 S 1041	I	6	100 - 70
0 433 220 190	DLL 155 S 1057	I	6	100 - 70
0 433 220 191	DLL 140 S 1071	I	6	100 - 70
0 433 220 192	DLL 155 S 1073	I	6	100 - 70
0 433 220 193	DLL 140 S 1077	I	6	100 - 70
0 433 220 194	DLL 120 S 1078	I	6	100 - 70
0 433 220 195	DLL 150 S 1093	II	6	100 - 70
0 433 220 196	DLL 76 S 1114		6	100 - 70
0 433 220 197	DLL 150 S 1126		6	100 - 70
0 433 220 198	DLL 160 S 1194		6	100 - 70
0 433 220 199	DLL 150 S 1195		6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 240 001	DLP 0 S 1	I		
0 433 240 002	DLP 0 S 5	I		
0 433 240 003	DLP 0 S 6	I		
0 433 240 004	DLP 0 S 7	I		

0 433 250 001	DL 27 S 742	II		
0 433 250 002	DL 27 S 819	II		
0 433 250 003	DL 30 S 3	II		
0 433 250 004	DL 30 S 46	II	7	100 - 70
0 433 250 005	DL 30 S 54	II	7	100 - 70
0 433 250 006	DL 30 S 406	II	7	100 - 70
0 433 250 007	DL 30 S 808	II		
0 433 250 008	DL 30 S 856	II		
0 433 250 009	DL 30 S 986	II	7	100 - 70
0 433 250 010	DL 35 S 347	II		
0 433 250 011	DL 40 S 925	II		
0 433 250 012	DL 45 S 319	II		
0 433 250 013	DL 45 S 804			
0 433 250 014	DL 50 S 348			
0 433 250 015	DL 55 S 862	I		
0 433 250 016	DL 55 S 923	I		
0 433 250 017	DL 55 S 926	II		
0 433 250 018	DL 55 S 927	II		
0 433 250 019	DL 60 S 110	II		
0 433 250 020	DL 67 S 824	II		
0 433 250 021	DL 70 S 212			
0 433 250 022	DL 70 S 450			
0 433 250 023	DL 70 S 900	I		
0 433 250 024	DL 72 S 366			
0 433 250 025	DL 75 S 410			
0 433 250 026	DL 80 S 731	II		

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 250 027	DL 80 S 803			
0 433 250 028	DL 80 S 809	II		
0 433 250 029	DL 80 S 861	I	7	100 - 70
0 433 250 030	DL 84 S 912	II		
0 433 250 031	DL 85 S 949	II		
0 433 250 032	DL 90 S 209			
0 433 250 033	DL 90 S 966	II	7	100 - 70
0 433 250 034	DL 100 S 836			
0 433 250 035	DL 105 S 939	I		
0 433 250 036	DL 106 S 994	I		
0 433 250 037	DL 110 S 916	I	7	100 - 70
0 433 250 038	DL 110 S 954	I		
0 433 250 039	DL 120 S 3	II		
0 433 250 040	DL 130 S 946	I		
0 433 250 041	DL 132 S 992	II		
0 433 250 042	DL 140 S 752			
0 433 250 043	DL 148 S 866	II		
0 433 250 044	DL 150 S 798	II	7	100 - 70
0 433 250 045	DL 154 S 922	II		
0 433 250 046	DL 160 S 747			
0 433 250 047	DL 15 S 1017	II	7	100 - 70
0 433 250 048	DL 84 S 1027	I		
0 433 250 049	DL 110 S 1028	II		
0 433 250 050	DL 12 S 1043	II		
0 433 250 051	DL 68 S 1066	I		
0 433 250 052	DL 110 S 1067	II		
0 433 250 053	DL 68 S 1074	I		
0 433 250 054	DL 68 S 1075	II		
0 433 250 055	DL 110 S 1030	I	7	100 - 70
0 433 250 056	DL 508 S 1082	III	7	100 - 70
0 433 250 057	DL 110 S 1084	I	7	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 250 058	DL 95 S 1009/BR		7	100 - 70
0 433 250 059	DL 55 S 1049	I	7	100 - 70
0 433 250 060	DL 55 S 1050	II	7	100 - 70
0 433 250 061	DL 50 S 1089	I		
0 433 250 062	DL 40 S 1090	I		

0 433 250 063	DL 125 S 1091			
0 433 250 064	DL 90 S 1042/HB		7	100 - 70
0 433 250 066	DL 50 S 1115	III		
0 433 250 067	DL 50 S 1132	III		
0 433 250 068	DL 12 S 1212	II		

0 433 251 001	DLA 0 S 1	I		
0 433 251 002	DLA 0 S 2	I		

0 433 270 001	DLL 10 S 119	I		
0 433 270 002	DLL 30 S 35	I		
0 433 270 003	DLL 90 S 30	I		
0 433 270 004	DLL 110 S 103	I	6	100 - 70
0 433 270 005	DLL 110 S 149	I		
0 433 270 006	DLL 120 S 75	I		
0 433 270 007	DLL 130 S 62	I		
0 433 270 008	DLL 130 S 150	I		
0 433 270 009	DLL 135 S 57	I	6	100 - 70
0 433 270 010	DLL 140 S 78	I	6	100 - 70
0 433 270 011	DLL 140 S 118	I	6	100 - 70
0 433 270 012	DLL 140 S 146	I	8	100 - 70
0 433 270 013	DLL 145 S 49	I		
0 433 270 014	DLL 145 S 101	I		
0 433 270 015	DLL 145 S 159	I	8	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 270 016	DLL 150 S 2			
0 433 270 017	DLL 150 S 17	I		
0 433 270 018	DLL 150 S 38	II		
0 433 270 019	DLL 150 S 39	I	6	100 - 70
0 433 270 020	DLL 150 S 53	I	6	100 - 70
0 433 270 021	DLL 150 S 77	I	6	100 - 70
0 433 270 022	DLL 150 S 87	I		
0 433 270 023	DLL 150 S 89	I		
0 433 270 024	DLL 150 S 90	I	6	100 - 70
0 433 270 025	DLL 150 S 104	I	6	100 - 70
0 433 270 026	DLL 150 S 115	I	6	100 - 70
0 433 270 027	DLL 150 S 126	I		
0 433 270 028	DLL 150 S 130	I		
0 433 270 029	DLL 150 S 135	I		
0 433 270 030	DLL 150 S 143	I		
0 433 270 031	DLL 150 S 145	I		
0 433 270 032	DLL 150 S 156	I		
0 433 270 033	DLL 150 S 158	I		
0 433 270 034	DLL 150 S 471	I		
0 433 270 035	DLL 152 S 31	I		
0 433 270 036	DLL 160 S 2			
0 433 270 037	DLL 160 S 3			
0 433 270 038	DLL 160 S 91	I		
0 433 270 039	DLL 160 S 136	I		
0 433 270 040	DLL 160 S 137	I	6	100 - 70
0 433 270 041	DLL 160 S 154	I	6	100 - 70
0 433 270 042	DLL 165 S 48	I		
0 433 270 043	DLL 165 S 144	I		
0 433 270 044	DLL 180 S 68	I		
0 433 270 045	DLL 140 S 237	I		

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 270 046	DLL 180 S 125	I		
0 433 270 047	DLL 160 S 151	I		
0 433 270 048	DLL 150 S 168	I		
0 433 270 049	DLL 150 S 171	I	6	100 - 70
0 433 270 050	DLL 145 S 173	II		
0 433 270 051	DLL 150 S 180	I		
0 433 270 052	DLL 160 S 177	I	8	100 - 70
0 433 270 053	DLL 140 S 181	I	6	100 - 70
0 433 270 054	DLL 145 S 182	II		
0 433 270 055	DLL 150 S 192	I	6	100 - 70
0 433 270 056	DLL 130 S 163	I	6	100 - 70
0 433 270 057	DLL 145 S 205	I		
0 433 270 058	DLL 150 S 209	I		
0 433 270 059	DLL 140 S 213	I	6	100 - 70
0 433 270 060	DLL 180 S 222	I		
0 433 270 061	DLL 145 S 224	I		
0 433 270 062	DLL 160 S 227	I		
0 433 270 063	DLL 120 S 230	I	6	100 - 70
0 433 270 064	DLL 140 S 231	I	6	100 - 70
0 433 270 065	DLL 140 S 237	I	6	100 - 70
0 433 270 066	DLL 150 S 238	I		
0 433 270 067	DLL 145 S 240	I		
0 433 270 068	DLL 150 S 235	I		
0 433 270 069	DLL 140 S 242	I		
0 433 270 070	DLL 150 S 252	I	6	100 - 70
0 433 270 071	DLL 145 S 258	I	6	100 - 70
0 433 270 072	DLL 145 S 259	I	6	100 - 70
0 433 270 073	DLL 150 S 260	I		
0 433 270 074	DLL 145 S 261	I	6	100 - 70
0 433 270 075	DLL 150 S 90	I		

Bestellnummer Part no. Référéce No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
---	--	---	--	---

0 433 270 076	DLL 160 S 267	II	8	100 - 70
0 433 270 077	DLL 150 S 264	II		
0 433 270 078	DLL 150 S 281	I		
0 433 270 079	DLL 150 S 283	I	6	100 - 70
0 433 270 080	DLL 150 S 291	I	8	100 - 70
0 433 270 081	DLL 160 S 295	I	6	100 - 70
0 433 270 082	DLL 150 S 296	I	6	100 - 70
0 433 270 083	DLL 140 S 306	I		
0 433 270 084	DLL 150 S 315	I	6	100 - 70
0 433 270 085	DLL 150 S 316	I		
0 433 270 086	DLL 145 S 317	I	6	100 - 70
0 433 270 087	DLL 145 S 318	I	6	100 - 70
0 433 270 088	DLL 150 S 319	I	6	100 - 70
0 433 270 089	DLL 145 S 320	I	6	100 - 70
0 433 270 090	DLL 150 S 321	I		
0 433 270 091	DLL 150 S 324	I	6	100 - 70
0 433 270 092	DLL 150 S 325	I		
0 433 270 093	DLL 150 S 2810	I		
0 433 270 094	DLL 150 S 2811	I		
0 433 270 096	DLL 150 S 241/HB		6	100 - 70
0 433 270 097	DLL 34 S 331	I		
0 433 270 098	DLL 150 S 332	I	6	100 - 70
0 433 270 099	DLL 150 S 333	I	6	100 - 70
0 433 270 100	DLL 150 S 334	I		
0 433 270 101	DLL 150 S 350	I	6	100 - 70
0 433 270 102	DLL 18 S 353	I	6	100 - 70
0 433 270 103	DLL 150 S 354	I		
0 433 270 104	DLL 150 S 2640	II		
0 433 270 105	DLL 150 S 356	I	6	100 - 70
0 433 270 106	DLL 35 S 364	I	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 270 107	DLL 155 S 368	I		
0 433 270 108	DLL 150 S 373	I		
0 433 270 109	DLL 140 S 380	I	6	100 - 70
0 433 270 110	DLL 140 S 382	I		
0 433 270 111	DLL 140 S 385	I	6	100 - 70
0 433 270 112	DLL 140 S 388	I	8	100 - 70
0 433 270 113	DLL 140 S 389	I		
0 433 270 114	DLL 150 S 393	I	6	100 - 70
0 433 270 115	DLL 140 S 403	I	6	100 - 70
0 433 270 116	DLL 150 S 405	I	6	100 - 70
0 433 270 117	DLL 150 S 406	I	6	100 - 70
0 433 270 118	DLL 155 S 412	I	6	100 - 70
0 433 270 119	DLL 145 S 416	I	6	100 - 70
0 433 270 120	DLL 150 S 2641	II	6	100 - 70
0 433 270 121	DLL 18 S 418	I	6	100 - 70
0 433 270 122	DLL 150 S 424	III	6	100 - 70
0 433 270 123	DLL 150 S 431	II		
0 433 270 124	DLL 35 S 433	I	6	100 - 70
0 433 270 125	DLL 22 S 435	I	6	100 - 70
0 433 270 126	DLL 25 S 444	I	6	100 - 70
0 433 270 127	DLL 150 S 452	I		
0 433 270 128	DLL 160 S 453	I	6	100 - 70
0 433 270 129	DLL 150 S 454	I	6	100 - 70
0 433 270 130	DLL 150 S 457	I		
0 433 270 131	DLL 155 S 466	I	6	100 - 70
0 433 270 132	DLL 160 S 473	I	8	100 - 70
0 433 270 133	DLL 150 S 480	I		
0 433 270 134	DLL 150 S 481	III		
0 433 270 135	DLL 155 S 482	I		
0 433 270 137	DLL 18 S 486	I		

Bestellnummer Part no. Référéce No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
---	--	---	--	---

0 433 270 139	DLL 180 S 497	I		
0 433 270 140	DLL 140 S 504	I		
0 433 270 141	DLL 150 S 493	I		
0 433 270 142	DLL 150 S 508	I	8	100 - 70
0 433 270 143	DLL 160 S 510	I		
0 433 270 144	DLL 150 S 511	I	6	100 - 70
0 433 270 145	DLL 150 S 518	I		
0 433 270 146	DLL 140 S 522	I	6	100 - 70
0 433 270 148	DLL 180 S 540	I	8	100 - 70
0 433 270 149	DLL 145 S 550	I	8	100 - 70
0 433 270 150	DLL 18 S 572	I	6	100 - 70
0 433 270 151	DLL 140 S 591	I	6	100 - 70
0 433 270 152	DLL 150 S 596	I	6	100 - 70
0 433 270 153	DLL 18 S 603	I		
0 433 270 154	DLL 150 S 604	I	6	100 - 70
0 433 270 155	DLL 150 S 605	I	6	100 - 70
0 433 270 157	DLL 150 S 610	I	8	100 - 70
0 433 270 158	DLL 140 S 611/TR	I	8	100 - 70
0 433 270 159	DLL 150 S 612	I	6	100 - 70
0 433 270 160	DLL 145 S 620	I	8	100 - 70
0 433 270 161	DLL 155 S 4820	I	6	100 - 70
0 433 270 162	DLL 18 S 629	I	6	100 - 70
0 433 270 163	DLL 160 S 642	I	6	100 - 70
0 433 270 164	DLL 160 S 534	I		
0 433 270 165	DLL 10 S 647	I	8	100 - 70
0 433 270 166	DLL 165 S 657	I		
0 433 270 167	DLL 150 S 665	II		
0 433 270 168	DLL 25 S 680	II	6	100 - 70
0 433 270 169	DLL 150 S 697	II		
0 433 270 170	DLL 160 S 705	II	8	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 270 174	DLL 150 S 790	I	6	100 - 70
0 433 270 176	DLL 25 S 834	II	6	100 - 70
0 433 270 178	DLL 150 S 859/TR	I	6	100 - 70
0 433 270 179	DLL 30 S 880	II	6	100 - 70
0 433 270 180	DLL 150 S 882	I	6	100 - 70
0 433 270 181	DLL 150 S 919/TR	I	6	100 - 70
0 433 270 182	DLL 28 S 932	III	6	100 - 70
0 433 270 183	DLL 35 S 965	I	6	100 - 70
0 433 270 185	DLL 16 S 966	II	6	100 - 70
0 433 270 186	DLL 16 S 971	II	6	100 - 70
0 433 270 187	DLL 150 S 1027	I	6	100 - 70
0 433 270 188	DLL 28 S 1056	I	6	100 - 70
0 433 270 189	DLL 154 S 1136		6	100 - 70
0 433 270 190	DLL 148 S 1149		6	100 - 70
0 433 270 998	DLL 160 S 642+SCH		6	100 - 70
0 433 270 999	DLL 150 S 90+SCH.		6	100 - 70

0 433 271 001	DLLA 10 S 134	III	6	100 - 70
0 433 271 002	DLLA 19 S 132	III	6	100 - 70
0 433 271 003	DLLA 20 S 81	III		
0 433 271 004	DLLA 20 S 99	III	6	100 - 70
0 433 271 005	DLLA 20 S 102	III	6	100 - 70
0 433 271 006	DLLA 20 S 110	III	6	100 - 70
0 433 271 007	DLLA 20 S 131	III		
0 433 271 008	DLLA 23 S 155	III		
0 433 271 009	DLLA 25 S 64	III	6	100 - 70
0 433 271 010	DLLA 25 S 86	III	6	100 - 70
0 433 271 011	DLLA 25 S 109	III		
0 433 271 012	DLLA 25 S 116	III	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 013	DLLA 27 S 50	III	6	100 - 70
0 433 271 014	DLLA 27 S 51	III		
0 433 271 015	DLLA 27 S 74	III	6	100 - 70
0 433 271 016	DLLA 27 S 88	III	6	100 - 70
0 433 271 017	DLLA 30 S 50	III		
0 433 271 018	DLLA 30 S 51	III		
0 433 271 019	DLLA 30 S 69	III	6	100 - 70
0 433 271 020	DLLA 30 S 90	III		
0 433 271 021	DLLA 35 S 161	III	6	100 - 70
0 433 271 022	DLLA 38 S 133	III	6	100 - 70
0 433 271 023	DLLA 135 S 76	I	6	100 - 70
0 433 271 024	DLLA 150 S 52	III		
0 433 271 025	DLLA 150 S 80	III	6	100 - 70
0 433 271 026	DLLA 150 S 85	I		
0 433 271 027	DLLA 150 S 111	I	6	100 - 70
0 433 271 028	DLLA 150 S 112	III	6	100 - 70
0 433 271 029	DLLA 150 S 120	III		
0 433 271 030	DLLA 150 S 138	I	6	100 - 70
0 433 271 031	DLLA 150 S 139	II		
0 433 271 032	DLLA 150 S 140	III	6	100 - 70
0 433 271 033	DLLA 150 S 160	II		
0 433 271 034	DLLA 150 S 164	III	6	100 - 70
0 433 271 035	DLLA 150 S 165	I	6	100 - 70
0 433 271 036	DLLA 150 S 720	III	6	100 - 70
0 433 271 037	DLLA 150 S 153	I	6	100 - 70
0 433 271 038	DLLA 25 S 169	I	6	100 - 70
0 433 271 039	DLLA 145 S 170	III	6	100 - 70
0 433 271 040	DLLA 150 S 1600	II		
0 433 271 041	DLLA 35 S 175	III	6	100 - 70
0 433 271 042	DLLA 23 S 179	III	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 073	DLLA 35 S 244	II		
0 433 271 074	DLLA 150 S 245	III	6	100 - 70
0 433 271 075	DLLA 79 S 246	II		
0 433 271 076	DLLA 22 S 247	II		
0 433 271 077	DLLA 150 S 249	I		
0 433 271 078	DLLA 35 S 2180	I	6	100 - 70
0 433 271 079	DLLA 160 S 255	I	8	100 - 70
0 433 271 080	DLLA 130 S 233	I	6	100 - 70
0 433 271 081	DLLA 35 S 262	I	6	100 - 70
0 433 271 082	DLLA 26 S 263	II		
0 433 271 083	DLLA 150 S 265	I		
0 433 271 085	DLLA 150 S 266	I		
0 433 271 086	DLLA 150 S 269	I	6	100 - 70
0 433 271 087	DLLA 110 S 271	I	6	100 - 70
0 433 271 088	DLLA 165 S 272	I		
0 433 271 089	DLLA 150 S 268	I		
0 433 271 090	DLLA 150 S 273	I	6	100 - 70
0 433 271 091	DLLA 160 S 275	I		
0 433 271 092	DLLA 150 S 274	I	6	100 - 70
0 433 271 093	DLLA 150 S 254	I		
0 433 271 094	DLLA 36 S 276	I	6	100 - 70
0 433 271 095	DLLA 145 S 277	I		
0 433 271 096	DLLA 28 S 279	III		
0 433 271 097	DLLA 150 S 280	I		
0 433 271 098	DLLA 22 S 284	II		
0 433 271 099	DLLA 10 S 286	I	6	100 - 70
0 433 271 100	DLLA 150 S 288	I	6	100 - 70
0 433 271 101	DLLA 140 S 289	I	6	100 - 70
0 433 271 102	DLLA 150 S 290	I		
0 433 271 103	DLLA 150 S 292	I	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkaracteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 104	DLLA 38 S 293	I	6	100 - 70
0 433 271 105	DLLA 125 S 294	I		
0 433 271 106	DLLA 28 S 297	III	6	100 - 70
0 433 271 107	DLLA 150 S 298	III		
0 433 271 108	DLLA 82 S 299	II		
0 433 271 109	DLLA 18 S 300	I		
0 433 271 110	DLLA 160 S 302	I		
0 433 271 111	DLLA 160 S 303	I		
0 433 271 112	DLLA 140 S 305	I	6	100 - 70
0 433 271 113	DLLA 140 S 307	I	6	100 - 70
0 433 271 114	DLLA 153 S 308	II	6	100 - 70
0 433 271 115	DLLA 17 S 301	II		
0 433 271 116	DLLA 140 S 242	I	8	100 - 70
0 433 271 117	DLLA 28 S 310	I	6	100 - 70
0 433 271 118	DLLA 28 S 312	I	6	100 - 70
0 433 271 119	DLLA 160 S 311	I	8	100 - 70
0 433 271 120	DLLA 145 S 322	I	8	100 - 70
0 433 271 121	DLLA 145 S 314	I	8	100 - 70
0 433 271 122	DLLA 54 S 228	II	6	100 - 70
0 433 271 123	DLLA 150 S 323	I	6	100 - 70
0 433 271 124	DLLA 140 S 328	I	6	100 - 70
0 433 271 125	DLLA 150 S 329	I		
0 433 271 126	DLLA 32 S 330	III	6	100 - 70
0 433 271 127	DLLA 150 S 257	I	6	100 - 70
0 433 271 128	DLLA 110 S 335	I	6	100 - 70
0 433 271 129	DLLA 150 S 337	III	6	100 - 70
0 433 271 130	DLLA 150 S 338	I		
0 433 271 131	DLLA 18 S 341	II		
0 433 271 132	DLLA 150 S 345	I		
0 433 271 133	DLLA 150 S 351	I		

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 134	DLLA 150 S 355	I		
0 433 271 135	DLLA 150 S 357	I	6	100 - 70
0 433 271 136	DLLA 153 S 358	II	6	100 - 70
0 433 271 137	DLLA 145 S 359	I	8	100 - 70
0 433 271 138	DLLA 140 S 360	I	8	100 - 70
0 433 271 139	DLLA 160 S 361	I	8	100 - 70
0 433 271 140	DLLA 145 S 362	I	8	100 - 70
0 433 271 141	DLLA 23 S 363	III	6	100 - 70
0 433 271 142	DLLA 32 S 365	III	6	100 - 70
0 433 271 143	DLLA 160 S 227	I	8	100 - 70
0 433 271 144	DLLA 38 S 367	II		
0 433 271 145	DLLA 145 S 224	I	8	100 - 70
0 433 271 146	DLLA 145 S 240	I	8	100 - 70
0 433 271 147	DLLA 145 S 101	I	8	100 - 70
0 433 271 148	DLLA 145 S 374	I	8	100 - 70
0 433 271 149	DLLA 150 S 375	I		
0 433 271 150	DLLA 35 S 376	I	6	100 - 70
0 433 271 151	DLLA 35 S 377	I	6	100 - 70
0 433 271 152	DLLA 160 S 378	I	8	100 - 70
0 433 271 153	DLLA 140 S 379	I	6	100 - 70
0 433 271 154	DLLA 150 S 381	I	6	100 - 70
0 433 271 155	DLLA 23 S 383	II	6	100 - 70
0 433 271 156	DLLA 18 S 384	I	6	100 - 70
0 433 271 157	DLLA 150 S 386	I	6	100 - 70
0 433 271 158	DLLA 35 S 387	III		
0 433 271 159	DLLA 82 S 391	I		
0 433 271 160	DLLA 79 S 390	II	6	100 - 70
0 433 271 161	DLLA 150 S 392	I	6	100 - 70
0 433 271 162	DLLA 149 S 394	II	6	100 - 70
0 433 271 163	DLLA 150 S 395	I	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 164	DLLA 150 S 396	II	6	100 - 70
0 433 271 165	DLLA 160 S 397	I	6	100 - 70
0 433 271 166	DLLA 146 S 398	I		
0 433 271 167	DLLA 160 S 399	I		
0 433 271 168	DLLA 10 S 400	I	6	100 - 70
0 433 271 169	DLLA 150 S 402	I	6	100 - 70
0 433 271 170	DLLA 150 S 2661	I		
0 433 271 171	DLLA 146 S 404	I		
0 433 271 172	DLLA 140 S 254	I	6	100 - 70
0 433 271 173	DLLA 150 S 407	I		
0 433 271 174	DLLA 27 S 408	I		
0 433 271 175	DLLA 110 S 409	I		
0 433 271 176	DLLA 150 S 413	I	6	100 - 70
0 433 271 177	DLLA 28 S 414	III	6	100 - 70
0 433 271 178	DLLA 28 S 415	III	6	100 - 70
0 433 271 179	DLLA 150 S 2660	II		
0 433 271 180	DLLA 150 S 417	II	6	100 - 70
0 433 271 181	DLLA 150 S 419	I		
0 433 271 182	DLLA 27 S 420	I		
0 433 271 183	DLLA 150 S 421	I	6	100 - 70
0 433 271 184	DLLA 150 S 422	I	6	100 - 70
0 433 271 186	DLLA 28 S 425	III	6	100 - 70
0 433 271 187	DLLA 150 S 427	I		
0 433 271 188	DLLA 150 S 428	III		
0 433 271 189	DLLA 150 S 429	I		
0 433 271 190	DLLA 150 S 430	I		
0 433 271 191	DLLA 150 S 436	I	6	100 - 70
0 433 271 192	DLLA 150 S 437	I	6	100 - 70
0 433 271 193	DLLA 155 S 439	I		
0 433 271 194	DLLA 176 S 440	I	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 195	DLLA 150 S 442	II	6	100 - 70
0 433 271 196	DLLA 160 S 443	II		
0 433 271 197	DLLA 145 S 445	II	6	100 - 70
0 433 271 198	DLLA 63 S 447	II		
0 433 271 199	DLLA 145 S 448	I	8	100 - 70
0 433 271 200	DLLA 147 S 449	I		
0 433 271 201	DLLA 28 S 441	III	6	100 - 70
0 433 271 202	DLLA 28 S 451	III		
0 433 271 203	DLLA 150 S 445	I	6	100 - 70
0 433 271 204	DLLA 140 S 338	I		
0 433 271 205	DLLA 150 S 456	I	6	100 - 70
0 433 271 206	DLLA 150 S 458	I		
0 433 271 207	DLLA 150 S 459	III		
0 433 271 208	DLLA 140 S 460	I		
0 433 271 210	DLLA 17 S 462	II	6	100 - 70
0 433 271 211	DLLA 150 S 465	I		
0 433 271 212	DLLA 150 S 467	I	6	100 - 70
0 433 271 213	DLLA 150 S 468	I	6	100 - 70
0 433 271 214	DLLA 150 S 469	I	6	100 - 70
0 433 271 215	DLLA 148 S 470	II		
0 433 271 216	DLLA 27 S 474	I		
0 433 271 217	DLLA 150 S 475	I	6	100 - 70
0 433 271 219	DLLA 160 S 479	I		
0 433 271 220	DLLA 180 S 483	I		
0 433 271 221	DLLA 144 S 485	II	6	100 - 70
0 433 271 222	DLLA 144 S 488	II	6	100 - 70
0 433 271 223	DLLA 150 S 494	III	6	100 - 70
0 433 271 224	DLLA 150 S 494	III	6	100 - 70
0 433 271 225	DLLA 150 S 495	III		
0 433 271 226	DLLA 150 S 496	III		

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkaracteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 229	DLLA 150 S 501	I	6	100 - 70
0 433 271 230	DLLA 150 S 506	I	6	100 - 70
0 433 271 231	DLLA 145 S 507	I	8	100 - 70
0 433 271 232	DLLA 160 S 509	I	8	100 - 70
0 433 271 233	DLLA 27 S 512	II	6	100 - 70
0 433 271 234	DLLA 150 S 513	I	8	100 - 70
0 433 271 235	DLLA 150 S 514	I	6	100 - 70
0 433 271 236	DLLA 150 S 515	I	6	100 - 70
0 433 271 237	DLLA 28 S 516	III		
0 433 271 238	DLLA 27 S 517	I	6	100 - 70
0 433 271 239	DLLA 155 S 520	I		
0 433 271 240	DLLA 150 S 521	I	6	100 - 70
0 433 271 241	DLLA 150 S 523	I	6	100 - 70
0 433 271 242	DLLA 160 S 524	I	6	100 - 70
0 433 271 243	DLLA 145 S 252	I	8	100 - 70
0 433 271 244	DLLA 160 S 526	I	3	100 - 70
0 433 271 245	DLLA 150 S 527	I	8	100 - 70
0 433 271 246	DLLA 152 S 533	II	6	100 - 70
0 433 271 247	DLLC 150 S 532	I	6	100 - 70
0 433 271 249	DLLA 155 S 536	I		
0 433 271 250	DLLA 155 S 537	I		
0 433 271 251	DLLC 155 S 539	I		
0 433 271 252	DLLA 38 S 541	II	6	100 - 70
0 433 271 253	DLLC 150 S 542	I	6	100 - 70
0 433 271 254	DLLC 150 S 543	I	6	100 - 70
0 433 271 255	DLLB 160 S 544	I	6	100 - 70
0 433 271 256	DLLA 160 S 546	I		
0 433 271 257	DLLA 150 S 547	I	6	100 - 70
0 433 271 258	DLLA 150 S 548	III	6	100 - 70
0 433 271 259	DLLA 150 S 549	III	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 260	DLLA 150 S 550	I	6	100 - 70
0 433 271 261	DLLA 155 S 551	I	8	100 - 70
0 433 271 262	DLLA 150 S 552	I	6	100 - 70
0 433 271 263	DLLA 160 S 555	I	6	100 - 70
0 433 271 264	DLLA 145 S 556	I	8	100 - 70
0 433 271 265	DLLA 160 S 557	I	8	100 - 70
0 433 271 266	DLLA 140 S 563	I	8	100 - 70
0 433 271 267	DLLA 150 S 565	I	6	100 - 70
0 433 271 268	DLLA 150 S 2120	II	6	100 - 70
0 433 271 269	DLLA 140 S 567	I	6	100 - 70
0 433 271 270	DLLA 155 S 568	I	6	100 - 70
0 433 271 271	DLLA 150 S 569	III		
0 433 271 272	DLLA 150 S 570	III		
0 433 271 273	DLLA 22 S 573	II	6	100 - 70
0 433 271 274	DLLA 155 S 574	I	6	100 - 70
0 433 271 275	DLLA 160 S 575	I	6	100 - 70
0 433 271 276	DLLA 149 S 576	II	6	100 - 70
0 433 271 277	DLLA 155 S 579	I		
0 433 271 278	DLLA 155 S 580	I	6	100 - 70
0 433 271 279	DLLC 157 S 581	I	6	100 - 70
0 433 271 280	DLLA 150 S 582	II	6	100 - 70
0 433 271 281	DLLA 150 S 583	III	6	100 - 70
0 433 271 282	DLLA 24 S 584	I	6	100 - 70
0 433 271 283	DLLC 157 S 587	I	6	100 - 70
0 433 271 284	DLLA 150 S 588	II	6	100 - 70
0 433 271 285	DLLA 28 S 589	I	6	100 - 70
0 433 271 286	DLLA 155 S 590	I	6	100 - 70
0 433 271 287	DLLA 155 S 593	I	6	100 - 70
0 433 271 288	DLLA 170 S 594	II	6	100 - 70
0 433 271 289	DLLA 155 S 595	II	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 290	DLLA 140 S 597	I	6	100 - 70
0 433 271 291	DLLB 155 S 598	I	6	100 - 70
0 433 271 292	DLLA 28 S 600	III		
0 433 271 293	DLLA 25 S 601	I	6	100 - 70
0 433 271 294	DLLA 150 S 607	I	6	100 - 70
0 433 271 295	DLLA 160 S 608	II	6	100 - 70
0 433 271 296	DLLA 27 S 613	II	6	100 - 70
0 433 271 297	DLLA 25 S 614	I	6	100 - 70
0 433 271 298	DLLA 150 S 615	III	6	100 - 70
0 433 271 299	DLLA 150 S 616	I	6	100 - 70
0 433 271 300	DLLA 150 S 618	I	6	100 - 70
0 433 271 301	DLLA 140 S 619	I	6	100 - 70
0 433 271 302	DLLA 16 S 621	I	6	100 - 70
0 433 271 303	DLLA 75 S 622	I		
0 433 271 304	DLLC 150 S 624	I		
0 433 271 305	DLLA 160 S 626	I	6	100 - 70
0 433 271 306	DLLA 25 S 627	I	6	100 - 70
0 433 271 307	DLLA 150 S 628	II	6	100 - 70
0 433 271 308	DLLA 160 S 630	I	3	100 - 70
0 433 271 309	DLLA 150 S 633	III	6	100 - 70
0 433 271 310	DLLA 150 S 634	III	6	100 - 70
0 433 271 311	DLLA 140 S 635	I		
0 433 271 312	DLLA 155 S 636	I	6	100 - 70
0 433 271 313	DLLA 140 S 637	II	6	100 - 70
0 433 271 314	DLLA 140 S 638	I		
0 433 271 315	DLLA 160 S 641	I	8	100 - 70
0 433 271 316	DLLC 150 S 646	I	6	100 - 70
0 433 271 317	DLLA 150 S 650	I	6	100 - 70
0 433 271 318	DLLA 155 S 651	I	6	100 - 70
0 433 271 319	DLLA 150 S 653	I	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 320	DLLA 160 S 654	I	6	100 - 70
0 433 271 321	DLLA 142 S 655	II	6	100 - 70
0 433 271 322	DLLA 28 S 656	III	6	100 - 70
0 433 271 323	DLLC 150 S 660	I	6	100 - 70
0 433 271 324	DLLA 16 S 661	II	6	100 - 70
0 433 271 325	DLLA 141 S 662	I	8	100 - 70
0 433 271 326	DLLA 135 S 664	I		
0 433 271 327	DLLA 150 S 666	I	6	100 - 70
0 433 271 328	DLLA 150 S 669	I		
0 433 271 329	DLLA 150 S 671	II	8	100 - 70
0 433 271 330	DLLA 150 S 673	III		
0 433 271 331	DLLA 160 S 643	I	6	100 - 70
0 433 271 332	DLLB 155 S 675	I	6	100 - 70
0 433 271 333	DLLA 140 S 677		6	100 - 70
0 433 271 334	DLLA 30 S 678	I	6	100 - 70
0 433 271 335	DLLA 150 S 679	I	6	100 - 70
0 433 271 336	DLLA 150 S 682/TR		6	100 - 70
0 433 271 337	DLLA 150 S 683	I	8	100 - 70
0 433 271 338	DLLA 160 S 684	I	8	100 - 70
0 433 271 339	DLLA 135 S 685	I	8	100 - 70
0 433 271 340	DLLB 150 S 688	I	6	100 - 70
0 433 271 341	DLLA 140 S 694/EE		6	100 - 70
0 433 271 343	DLLA 160 S 699	I	8	100 - 70
0 433 271 344	DLLA 160 S 707	II	8	100 - 70
0 433 271 345	DLLA 150 S 708	I	6	100 - 70
0 433 271 346	DLLB 150 S 711	I	6	100 - 70
0 433 271 347	DLLA 165 S 712	II	6	100 - 70
0 433 271 348	DLLA 150 S 714	II	6	100 - 70
0 433 271 349	DLLA 149 S 715	II	6	100 - 70
0 433 271 352	DLLA 155 S 723	I	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence Nc. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkaracteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 353	DLLA 150 S 718	I	8	100 - 70
0 433 271 354	DLLA 150 S 709	I	8	100 - 70
0 433 271 355	DLLA 25 S 722	I	6	100 - 70
0 433 271 356	DLLA 150 S 724	I	6	100 - 70
0 433 271 357	DLLA 140 S 726		6	100 - 70
0 433 271 358	DLLA 165 S 727	II	6	100 - 70
0 433 271 359	DLLA 155 S 733	I	6	100 - 70
0 433 271 360	DLLA 140 S 738	I	6	100 - 70
0 433 271 361	DLLA 160 S 734	I	8	100 - 70
0 433 271 362	DLLA 26 S 743	I		
0 433 271 363	DLLA 24 S 745	I	6	100 - 70
0 433 271 364	DLLZ 150 S 746	II		
0 433 271 365	DLLA 34 S 749	I	6	100 - 70
0 433 271 366	DLLA 144 S 747	II	6	100 - 70
0 433 271 367	DLLA 140 S 752	I	6	100 - 70
0 433 271 368	DLLA 30 S 757	I	6	100 - 70
0 433 271 369	DLLA 150 S 758	II	6	100 - 70
0 433 271 370	DLLA 32 S 759	I	6	100 - 70
0 433 271 371	DLLA 150 S 761	II		
0 433 271 372	DLLA 30 S 763	I		
0 433 271 373	DLLA 150 S 764	I	6	100 - 70
0 433 271 374	DLLB 150 S 765	I	6	100 - 70
0 433 271 375	DLLA 145 S 770	I	8	100 - 70
0 433 271 376	DLLA 149 S 774	II	6	100 - 70
0 433 271 377	DLLA 149 S 775	II	6	100 - 70
0 433 271 378	DLLA 34 S 776	II	6	100 - 70
0 433 271 379	DLLA 150 S 777	I	6	100 - 70
0 433 271 393	DLLZ 140 S 784	I		
0 433 271 394	DLLA 150 S 781	I	6	100 - 70
0 433 271 395	DLLA 140 S 786	I	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 396	DLLA 160 S 787/RG		6	100 - 70
0 433 271 397	DLLA 150 S 788/RG		6	100 - 70
0 433 271 398	DLLA 150 S 793	I	6	100 - 70
0 433 271 400	DLLB 150 S 794	I	6	100 - 70
0 433 271 401	DLLA 160 S 795	I		
0 433 271 402	DLLA 150 S 796	I	6	100 - 70
0 433 271 403	DLLA 142 S 791	II	6	100 - 70
0 433 271 404	DLLA 142 S 792	II	6	100 - 70
0 433 271 407	DLLA 150 S 394			
0 433 271 408	DLLA 79 S 800	II	6	100 - 70
0 433 271 409	DLLB 150 S 803	I	6	100 - 70
0 433 271 410	DLLA 144 S 808	I	6	100 - 70
0 433 271 411	DLLA 150 S 809	I	6	100 - 70
0 433 271 412	DLLA 26 S 810	I	6	100 - 70
0 433 271 413	DLLA 35 S 812	II	6	100 - 70
0 433 271 414	DLLA 144 S 820	II		
0 433 271 415	DLLA 150 S 823	I	6	100 - 70
0 433 271 417	DLLA 150 S 824	I	6	100 - 70
0 433 271 418	DLLA 150 S 825	I	6	100 - 70
0 433 271 421	DLLA 34 S 837	II	6	100 - 70
0 433 271 422	DLLA 150 S 841	I	6	100 - 70
0 433 271 423	DLLA 144 S 829	II	6	100 - 70
0 433 271 424	DLLA 145 S 847	I	8	100 - 70
0 433 271 425	DLLA 150 S 852	II	6	100 - 70
0 433 271 426	DLLA 35 S 855	II	6	100 - 70
0 433 271 427	DLLZ 154 S 860		6	100 - 70
0 433 271 428	DLLA 148 S 862	I	6	100 - 70
0 433 271 429	DLLA 28 S 863	I	6	100 - 70
0 433 271 430	DLLA 150 S 866	I	6	100 - 70
0 433 271 431	DLLA 150 S 867	I	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 432	DLLA 150 S 871	I	6	100 - 70
0 433 271 433	DLLA 150 S 872	I	6	100 - 70
0 433 271 434	DLLA 150 S 873	I	6	100 - 70
0 433 271 435	DLLA 34 S 876	II	6	100 - 70
0 433 271 439	DLLA 30 S 888	II	6	100 - 70
0 433 271 440	DLLA 150 S 891/TR	II	6	100 - 70
0 433 271 441	DLLA 150 S 893	I	6	100 - 70
0 433 271 442	DLLA 28 S 892	I	6	100 - 70
0 433 271 443	DLLA 33 S 894	II	6	100 - 70
0 433 271 445	DLLA 32 S 900	II	6	100 - 70
0 433 271 446	DLLA 150 S 902	I	6	100 - 70
0 433 271 447	DLLA 144 S 8200	II	6	100 - 70
0 433 271 448	DLLA 148 S 909	I	6	100 - 70
0 433 271 449	DLLA 146 S 910	II	6	100 - 70
0 433 271 450	DLLA 156 S 911	I	6	100 - 70
0 433 271 451	DLLA 150 S 913/TR	I	6	100 - 70
0 433 271 452	DLLA 31 S 915	I	6	100 - 70
0 433 271 453	DLLA 35 S 918	II	6	100 - 70
0 433 271 454	DLLA 31 S 921	II	6	100 - 70
0 433 271 455	DLLZ 154 S 923	I	6	100 - 70
0 433 271 456	DLLA 144 S 747	II	6	100 - 70
0 433 271 457	DLLA 35 S 941	II	6	100 - 70
0 433 271 458	DLLA 145 S 944	I	6	100 - 70
0 433 271 459	DLLA 145 S 945	I	6	100 - 70
0 433 271 460	DLLA 156 S 948	II	6	100 - 70
0 433 271 461	DLLA 30 S 931	II	6	100 - 70
0 433 271 462	DLLA 150 S 935	I	6	100 - 70
0 433 271 463	DLLA 31 S 955	II	6	100 - 70
0 433 271 464	DLLA 156 S 957	II	6	100 - 70
0 433 271 465	DLLA 150 S 975	I	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarateres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	--	--	---

0 433 271 466	DLLA 142 S 926	II	6	100 - 70
0 433 271 467	DLLA 144 S 982	I	6	100 - 70
0 433 271 468	DLLA 150 S 996/TR	I	6	100 - 70
0 433 271 469	DLLA 144 S 829	II		
0 433 271 471	DLLA 132 S 999	II	6	100 - 70
0 433 271 472	DLLA 146 S 1007	II	6	100 - 70
0 433 271 473	DLLA 150 S 1008	I	6	100 - 70
0 433 271 474	DLLA 30 S 1009	I		
0 433 271 475	DLLZ 165 S 1010	I	6	100 - 70
0 433 271 476	DLLA 31 S 1014	I	6	100 - 70
0 433 271 477	DLLA 134 S 999	II		
0 433 271 478	DLLA 140 S 1003	II	6	100 - 70
0 433 271 479	DLLA 150 S 1016	I	6	100 - 70
0 433 271 480	DLLA 140 S 1017	I	6	100 - 70
0 433 271 481	DLLA 145 S 1018	I	6	100 - 70
0 433 271 482	DLLA 145 S 1019	I	6	100 - 70
0 433 271 483	DLLA 142 S 926	II		
0 433 271 484	DLLA 148 S 1026	I	6	100 - 70
0 433 271 485	DLLA 128 S 1028	II	6	100 - 70
0 433 271 486	DLLA 131 S 1035	II	6	100 - 70
0 433 271 487	DLLA 136 S 1034	II	6	100 - 70
0 433 271 488	DLLA 150 S 1036	I	6	100 - 70
0 433 271 489	DLLA 144 S 1037	II	6	100 - 70
0 433 271 490	DLLA 144 S 1037	II		
0 433 271 491	DLLA 150S 1042/TR		6	100 - 70
0 433 271 492	DLLZ 156 S 1048	II	6	100 - 70
0 433 271 493	DLLA 165 S 1051	II	6	100 - 70
0 433 271 494	DLLA 150 S 1052	I	8	100 - 70
0 433 271 495	DLLA 136 S 1043	II	6	100 - 70
0 433 271 496	DLLA 150 S 1072	I	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 497	DLLA 31 S 1079	I	6	100 - 70
0 433 271 498	DLLA 145 S 1090	II	6	100 - 70
0 433 271 499	DLLA 136 S 1094	II	6	100 - 70
0 433 271 500	DLLZ 160 S 1095	I	6	100 - 70
0 433 271 501	DLLZ 140 S 1100		6	100 - 70
0 433 271 502	DLLA 142 S 1096		6	100 - 70
0 433 271 503	DLLA 134 S 1119		6	100 - 70
0 433 271 504	DLLA 156 S 1123		6	100 - 70
0 433 271 505	DLLA 24 S 1127		6	100 - 70
0 433 271 506	DLLZ 160 S 1128		6	100 - 70
0 433 271 507	DLLA 131 S 1131		6	100 - 70
0 433 271 508	DLLZ 156 S 1134		6	100 - 70
0 433 271 509	DLLA 31 S 1138		6	100 - 70
0 433 271 510	DLLA 134 S 1143		6	100 - 70
0 433 271 511	DLLA 136 S 1147		6	100 - 70
0 433 271 512	DLLA 150S 1148/TR		6	100 - 70
0 433 271 513	DLLA 134 S 1150		6	100 - 70
0 433 271 514	DLLA 163S 1156/TR		6	100 - 70
0 433 271 515	DLLA 137 S 1157		6	100 - 70
0 433 271 516	DLLA 150 S 1159		6	100 - 70
0 433 271 517	DLLZ 150 S 1170		6	100 - 70
0 433 271 518	DLLA 142 S 1173		6	100 - 70
0 433 271 519	DLLA 136 S 1182		6	100 - 70
0 433 271 520	DLLA 25 S 1190		6	100 - 70
0 433 271 521	DLLA 138 S 1191		6	100 - 70
0 433 271 522	DLLA 148 S 1196		6	100 - 70
0 433 271 523	DLLA 134 S 1197		6	100 - 70
0 433 271 681	DLLA 140 S 1198		6	100 - 70
0 433 271 682	DLLA 140 S 1193		6	100 - 70
0 433 271 683	DLLA 150 S 1192		6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 684	DLLA 142 S 1189		6	100 - 70
0 433 271 685	DLLA 142 S 1188		6	100 - 70
0 433 271 686	DLLA 140 S 1186		6	100 - 70
0 433 271 687	DLLA 140 S 1186		6	100 - 70
0 433 271 688	DLLA 152 S 1184		6	100 - 70
0 433 271 689	DLLA 130 S 1183		6	100 - 70
0 433 271 690	DLLA 160 S 1181		6	100 - 70
0 433 271 691	DLLA 152 S 1180		6	100 - 70
0 433 271 692	DLLA 145 S 1179		6	100 - 70
0 433 271 693	DLLA 145 S 1176		6	100 - 70
0 433 271 694	DLLA 146 S 1175		6	100 - 70
0 433 271 695	DLLA 137 S 1174		6	100 - 70
0 433 271 696	DLLA 145 S 1172		6	100 - 70
0 433 271 697	DLLA 137 S 1171		6	100 - 70
0 433 271 698	DLLA 145 S 1169		6	100 - 70
0 433 271 699	DLLZ 140 S 1168		6	100 - 70
0 433 271 700	DLLA 144 S 1167		6	100 - 70
0 433 271 701	DLLA 155 S 1163		6	100 - 70
0 433 271 702	DLLA 145 S 1161		6	100 - 70
0 433 271 703	DLLA 145 S 1160		6	100 - 70
0 433 271 704	DLLA 150 S 1158		6	100 - 70
0 433 271 705	DLLA 134 S 1155		6	100 - 70
0 433 271 706	DLLA 137 S 1154		6	100 - 70
0 433 271 709	DLLA 150 S 1151		6	100 - 70
0 433 271 710	DLLA 158 S 1146		6	100 - 70
0 433 271 711	DLLA 148 S 1145		6	100 - 70
0 433 271 712	DLLA 159 S 1141		6	100 - 70
0 433 271 713	DLLA 140 S 1140		6	100 - 70
0 433 271 714	DLLA 150 S 1137		6	100 - 70
0 433 271 715	DLLZ 155 S 1133		6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. resonado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	--	--	---

0 433 271 716	DLLA 140 S 1121		6	100 - 70
0 433 271 717	DLLA 140 S 1117		6	100 - 70
0 433 271 718	DLLA 140 S 1116		6	100 - 70
0 433 271 719	DLLA 134 S 1113		6	100 - 70
0 433 271 720	DLLA 138 S 1112		6	100 - 70
0 433 271 721	DLLA 140 S 1110		6	100 - 70
0 433 271 722	DLLA 140 S 1109		6	100 - 70
0 433 271 723	DLLA 150 S 1105		6	100 - 70
0 433 271 724	DLLA 150 S 1104		6	100 - 70
0 433 271 725	DLLA 150 S 1102		6	100 - 70
0 433 271 726	DLLA 145 S 1101		6	100 - 70
0 433 271 727	DLLA 140 S 1099		6	100 - 70
0 433 271 728	DLLA 148 S 1098		6	100 - 70
0 433 271 729	DLLA 145 S 1097	II	6	100 - 70
0 433 271 730	DLLA 150 S 851	I	6	100 - 70
0 433 271 731	DLLA 150 S 1091	II	6	100 - 70
0 433 271 732	DLLA 148 S 1089	II	6	100 - 70
0 433 271 733	DLLA 154 S 1088	II	6	100 - 70
0 433 271 734	DLLA 150 S 1087	I	6	100 - 70
0 433 271 735	DLLA 154 S 1086	II	6	100 - 70
0 433 271 736	DLLA 160 S 1084	II	6	100 - 70
0 433 271 737	DLLA 147 S 1083	I	6	100 - 70
0 433 271 738	DLLA 159 S 1082	II	6	100 - 70
0 433 271 739	DLLA 148 S 1076	II	6	100 - 70
0 433 271 740	DLLA 136 S 943	II	6	100 - 70
0 433 271 741	DLLA 140 S 1075	II	6	100 - 70
0 433 271 742	DLLA 150 S 1074	II	6	100 - 70
0 433 271 743	DLLA 150 S 1072			
	- S 1069			
0 433 271 744	DLLA 140 S 1068	II	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarateres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	--	--	---

0 433 271 745	DLLA 150 S 1067	II	6	100 - 70
0 433 271 746	DLLA 150 S 1066	II	6	100 - 70
0 433 271 747	DLLA 150 S 1065	II	6	100 - 70
0 433 271 748	DLLA 150 S 1064	II	6	100 - 70
0 433 271 749	DLLA 150 S 1063	II	6	100 - 70
0 433 271 750	DLLA 150 S 1062	II	6	100 - 70
0 433 271 751	DLLA 150 S 1061	II	6	100 - 70
0 433 271 752	DLLA 150 S 1060	II	6	100 - 70
0 433 271 753	DLLA 145 S 1059	II	6	100 - 70
0 433 271 754	DLLA 148 S 1058	II	6	100 - 70
0 433 271 755	DLLA 150 S 1055	I	6	100 - 70
0 433 271 756	DLLA 140 S 1054	II	6	100 - 70
0 433 271 757	DLLZ 147 S 1050	I	6	100 - 70
0 433 271 758	DLLA 150 S 1044	II	6	100 - 70
0 433 271 759	DLLA 140 S 1039	I	6	100 - 70
0 433 271 760	DLLA 140 S 1038	I	6	100 - 70
0 433 271 761	DLLA 155 S 1032	II	6	100 - 70
0 433 271 762	DLLA 136 S 1031	II	6	100 - 70
0 433 271 763	DLLA 160 S 1030	II	6	100 - 70
0 433 271 764	DLLA 150 S 1029	II	6	100 - 70
0 433 271 765	DLLA 145 S 1023	II	6	100 - 70
0 433 271 766	DLLZ 147 S 1022	I	6	100 - 70
0 433 271 767	DLLA 140 S 1021	II	6	100 - 70
0 433 271 768	DLLA 136 S 1020	II	6	100 - 70
0 433 271 769	DLLA 150 S 1015	II	6	100 - 70
0 433 271 770	DLLA 160 S 1012	II	6	100 - 70
0 433 271 771	DLLA 150 S 1006	II	6	100 - 70
0 433 271 772	DLLA 145 S 1005	II	6	100 - 70
0 433 271 773	DLLA 136 S 1002	II	6	100 - 70
0 433 271 774	DLLA 124 S 1001	II	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 775	DLLA 136 S 1000	II	6	100 - 70
0 433 271 777	DLLA 150 S 998	II	6	100 - 70
0 433 271 778	DLLA 160 S 995		6	100 - 70
0 433 271 779	DLLA 150 S 994	II	6	100 - 70
0 433 271 780	DLLA 150 S 993	II	6	100 - 70
0 433 271 781	DLLA 144 S 992	II	6	100 - 70
0 433 271 782	DLLA 151 S 985	II	6	100 - 70
0 433 271 783	DLLA 138 S 983	II	6	100 - 70
0 433 271 784	DLLA 132 S 981	II	6	100 - 70
0 433 271 785	DLLA 142 S 980	II	6	100 - 70
0 433 271 786	DLLA 150 S 978	I	6	100 - 70
0 433 271 787	DLLA 150 S 977	II	6	100 - 70
0 433 271 788	DLLA 140 S 976	II	6	100 - 70
0 433 271 789	DLLA 150 S 976/TR	II	6	100 - 70
0 433 271 790	DLLA 151 S 972	II	6	100 - 70
0 433 271 791	DLLA 154 S 970	II	6	100 - 70
0 433 271 792	DLLA 147 S 969	I	6	100 - 70
0 433 271 793	DLLA 150 S 968	I	6	100 - 70
0 433 271 794	DLLA 150 S 967	I	6	100 - 70
0 433 271 795	DLLA 136 S 964	II	6	100 - 70
0 433 271 796	DLLA 136 S 963	II	6	100 - 70
0 433 271 797	DLLA 150 S 960	II	6	100 - 70
0 433 271 798	DLLZ 147 S 958	I	6	100 - 70
0 433 271 799	DLLA 160 S 953	II	6	100 - 70
0 433 271 800	DLLA 142 S 947	II	6	100 - 70
0 433 271 801	DLLA 136 S 943	II		
0 433 271 802	DLLA 160 S 938	II	6	100 - 70
0 433 271 803	DLLA 151 S 928	II	6	100 - 70
0 433 271 804	DLLA 150 S 925	II	6	100 - 70
0 433 271 805	DLLA 142 S 924	II	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 806	DLLA 158 S 920	I	6	100 - 70
0 433 271 807	DLLA 150 S 916	I	6	100 - 70
0 433 271 808	DLLA 150 S 914	II	6	100 - 70
0 433 271 809	DLLA 160 S 908	I	6	100 - 70
0 433 271 810	DLLA 150 S 904	II	6	100 - 70
0 433 271 811	DLLA 150 S 903	II	6	100 - 70
0 433 271 812	DLLA 152 S 899	I	6	100 - 70
0 433 271 813	DLLA 142 S 897	II	6	100 - 70
0 433 271 814	DLLA 150 S 896	I	6	100 - 70
0 433 271 815	DLLA 155 S 895	I	6	100 - 70
0 433 271 816	DLLA 146 S 890	II	6	100 - 70
0 433 271 817	DLLA 144 S 889	II	6	100 - 70
0 433 271 818	DLLA 145 S 886	II	6	100 - 70
0 433 271 819	DLLA 148 S 885	II	6	100 - 70
0 433 271 820	DLLA 150 S 883	I	6	100 - 70
0 433 271 821	DLLA 150 S 881	II	6	100 - 70
0 433 271 822	DLLA 155 S 879	I	6	100 - 70
0 433 271 823	DLLA 150 S 870	II	6	100 - 70
0 433 271 824	DLLA 150 S 868	III	6	100 - 70
0 433 271 825	DLLA 155 S 858	II	6	100 - 70
0 433 271 826	DLLA 160 S 857	II	6	100 - 70
0 433 271 827	DLLA 160 S 856	I	6	100 - 70
0 433 271 828	DLLB 151 S 854	II	6	100 - 70
0 433 271 829	DLLA 150 S 853	II	6	100 - 70
0 433 271 830	DLLA 150 S 851	I	6	100 - 70
0 433 271 831	DLLA 150 S 850	II		
0 433 271 832	DLLA 150 S 849	II		
0 433 271 833		II		
0 433 271 834	DLLA 150 S 843	II	6	100 - 70
0 433 271 835	DLLA 144 S 842	II	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 836	DLLA 150 S 839	II	6	100 - 70
0 433 271 837	DLLA 150 S 838	I	6	100 - 70
0 433 271 838	DLLA 150 S 836	II	6	100 - 70
0 433 271 839	DLLA 155 S 835	II	6	100 - 70
0 433 271 840	DLLA 155 S 831	II	6	100 - 70
0 433 271 841	DLLA 150 S 830	II	6	100 - 70
0 433 271 842	DLLA 150 S 828	III	6	100 - 70
0 433 271 843	DLLA 140 S 827	I	6	100 - 70
0 433 271 844	DLLA 150 S 826	II	6	100 - 70
0 433 271 845	DLLA 156 S 822	II	6	100 - 70
0 433 271 846	DLLB 150 S 821	II	6	100 - 70
0 433 271 847	DLLA 160 S 817	I	6	100 - 70
0 433 271 848	DLLA 150 S 816	II	6	100 - 70
0 433 271 849	DLLA 150 S 815	III	6	100 - 70
0 433 271 850	DLLA 151 S 813	II	6	100 - 70
0 433 271 851	DLLA 160 S 811	II	6	100 - 70
0 433 271 852	IBMD 5837			
0 433 271 854	DLLA 160 S 807	I		
0 433 271 855	DLLA 150 S 806	I	6	100 - 70
0 433 271 856	DLLA 150 S 804	I	6	100 - 70
0 433 271 857	DLLA 150 S 798	I	6	100 - 70
0 433 271 858	EE-DLLA 150 S 797			
0 433 271 859	DLLA 150 S 789	I	6	100 - 70
0 433 271 860	DLLA 145 S 785	I	6	100 - 70
0 433 271 861	DLLA 152 S 783	I		
0 433 271 862	DLLA 145 S 768	III	6	100 - 70
0 433 271 863	DLLA 150 S 767	I	6	100 - 70
0 433 271 864	DLLA 158 S 766	I	6	100 - 70
0 433 271 865	DLLA 150 S 762	II	6	100 - 70
0 433 271 866	DLLA 160 S 760	I	6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 271 867	DLLA 150 S 754	I	6	100 - 70
0 433 271 868	DLLA 150 S 753	I	6	100 - 70
0 433 271 869	DLLA 152 S 751	I		
0 433 271 870	DLLA 150 S 750	I		
0 433 271 871	DLLA 150 S 748	II	6	100 - 70
0 433 271 872	DLLZ 150 S 744	II		
0 433 271 873	DLLA 150 S 741	I	6	100 - 70
0 433 271 874	DLLA 150 S 739	I	6	100 - 70
0 433 271 875	DLLA 150 S 737	II	6	100 - 70
0 433 271 876	DLLA 155 S 732	I		
0 433 271 877	DLLA 150 S 731	I		
0 433 271 878	DLLA 155 S 729	I	6	100 - 70
0 433 271 879	DLLA 150 S 728	III	6	100 - 70
0 433 271 880	DLLA 150 S 725	I		
0 433 271 881	DLLA 150 S 717	III		
0 433 271 882	DLLA 150 S 716	II	6	100 - 70
0 433 271 883	DLLA 155 S 713	I	6	100 - 70
0 433 271 884	DLLA 155 S 710	I	6	100 - 70
0 433 271 885	DLLA 150 S 704	I	6	100 - 70
0 433 271 886	DLLA 152 S 703	I	6	100 - 70
0 433 271 887	DLLA 150 S 700	II	6	100 - 70
0 433 271 888	DLLA 150 S 702	II		
0 433 271 889	DLLA 140 S 696	I		
0 433 271 890	DLLA 155 S 695	I	6	100 - 70
0 433 271 891	DLLA 150 S 690	II	6	100 - 70
0 433 271 892	DLLA 150 S 689	II		
0 433 271 893	DLLA 155 S 687	II		
0 433 271 894	DLLA 151 S 686	II	6	100 - 70
0 433 271 895	DLLA 155 S 681	I	6	100 - 70
0 433 271 897	DLLA 155 S 659	I		

Bestellnummer Part no. Référéce No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
---	--	---	--	---

0 433 271 898	DLLA 155 S 658	I	6	100 - 70
0 433 271 998	DLLC 155 S 595		6	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 300 001	DL 0 T 64	II
0 433 300 002	DL 0 T 178	II
0 433 300 003	DL 0 T 247	II
0 433 300 004	DL 0 T 258	II
0 433 300 005	DL 0 T 722	II
0 433 300 006	DL 0 T 843	II
0 433 300 007	DL 0 T 924	II
0 433 300 008	DL 0 T 993	II
0 433 300 009	DL 0 T 1004	II
0 433 300 010	DL 0 T 1007	II
0 433 300 011	DL 30 T 2	II
0 433 300 012	DL 30 T 122	II
0 433 300 013	DL 35 T 486	II
0 433 300 014	DL 50 T 884	II
0 433 300 015	DL 60 T 200	II
0 433 300 016	DL 80 T 844	II
0 433 300 017	DL 86 T 183	II
0 433 300 018	DL 86 T 245	II
0 433 300 019	DL 90 T 2	II
0 433 300 020	DL 90 T 16	II
0 433 300 021	DL 90 T 433	II
0 433 300 022	DL 90 T 748	II
0 433 300 023	DL 90 T 812	II
0 433 300 024	DL 100 T 30	II
0 433 300 025	DL 100 T 86	II
0 433 300 026	DL 100 T 183	II
0 433 300 027	DL 100 T 728	II
0 433 300 028	DL 100 T 826	II
0 433 300 029	DL 100 T 968	II
0 433 300 030	DL 105 T 86	II

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 300 031	DL 105 T 1000	II
0 433 300 032	DL 105 T 1001	II
0 433 300 033	DL 108 T 938	II
0 433 300 034	DL 110 T 5	II
0 433 300 035	DL 110 T 28	II
0 433 300 036	DL 110 T 30	II
0 433 300 037	DL 110 T 36	II
0 433 300 038	DL 110 T 86	II
0 433 300 039	DL 110 T 91	II
0 433 300 040	DL 110 T 92	II
0 433 300 041	DL 110 T 94	
0 433 300 042	DL 110 T 139	II
0 433 300 043	DL 110 T 183	II
0 433 300 044	DL 110 T 188	II
0 433 300 045	DL 110 T 333	II
0 433 300 046	DL 110 T 769	II
0 433 300 047	DL 110 T 896	II
0 433 300 048	DL 110 T 897	II
0 433 300 049	DL 110 T 903	II
0 433 300 050	DL 110 T 906	II
0 433 300 051	DL 110 T 907	II
0 433 300 052	DL 110 T 918	II
0 433 300 053	DL 110 T 919	II
0 433 300 054	DL 110 T 947	
0 433 300 055	DL 110 T 950	II
0 433 300 056	DL 110 T 957	II
0 433 300 057	DL 110 T 958	II
0 433 300 058	DL 110 T 963	II
0 433 300 059	DL 115 T 255	II

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 300 060	DL 115 T 272	II
0 433 300 061	DL 115 T 867	II
0 433 300 062	DL 115 T 997	II
0 433 300 063	DL 120 T 2	II
0 433 300 064	DL 120 T 16	II
0 433 300 065	DL 120 T 20	II
0 433 300 066	DL 120 T 28	II
0 433 300 067	DL 120 T 30	II
0 433 300 068	DL 120 T 45	II
0 433 300 069	DL 120 T 86	II
0 433 300 070	DL 120 T 91	II
0 433 300 071	DL 120 T 164	II
0 433 300 072	DL 120 T 165	II
0 433 300 073	DL 120 T 182	II
0 433 300 074	DL 120 T 183	II
0 433 300 075	DL 120 T 196	II
0 433 300 076	DL 120 T 255	II
0 433 300 077	DL 120 T 262	II
0 433 300 078	DL 120 T 271	II
0 433 300 079	DL 120 T 333	II
0 433 300 080	DL 120 T 398	II
0 433 300 081	DL 120 T 435	II
0 433 300 082	DL 120 T 464	II
0 433 300 083	DL 120 T 876	II
0 433 300 084	DL 120 T 945	II
0 433 300 085	DL 120 T 985	II
0 433 300 086	DL 125 T 20	II
0 433 300 087	DL 125 T 86	II
0 433 300 088	DL 125 T 91	II

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 300 089	DL 125 T 183	II
0 433 300 090	DL 125 T 771	II
0 433 300 091	DL 125 T 957	II
0 433 300 092	DL 130 T 20	II
0 433 300 093	DL 130 T 30	II
0 433 300 094	DL 130 T 86	II
0 433 300 095	DL 130 T 91	II
0 433 300 096	DL 130 T 114	II
0 433 300 097	DL 130 T 114	II
0 433 300 098	DL 130 T 182	II
0 433 300 099	DL 130 T 183	II
0 433 300 100	DL 130 T 196	II
0 433 300 101	DL 130 T 204	II
0 433 300 102	DL 130 T 205	II
0 433 300 103	DL 130 T 232	II
0 433 300 104	DL 130 T 387	II
0 433 300 105	DL 130 T 388	II
0 433 300 106	DL 130 T 465	II
0 433 300 107	DL 130 T 725	II
0 433 300 108	DL 130 T 871	II
0 433 300 109	DL 130 T 955	II
0 433 300 110	DL 130 T 956	I
0 433 300 111	DL 130 T 982	II
0 433 300 112	DL 132 T 226	II
0 433 300 113	DL 132 T 911	II
0 433 300 114	DL 134 T 182	II
0 433 300 115	DL 134 T 196	II
0 433 300 116	DL 134 T 225	II
0 433 300 117	DL 135 T 20	II

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 300 118	DL 135 T 91	II
0 433 300 119	DL 135 T 181	II
0 433 300 120	DL 135 T 204	II
0 433 300 121	DL 135 T 226	II
0 433 300 122	DL 135 T 236	II
0 433 300 123	DL 135 T 882	II
0 433 300 124	DL 135 T 891	II
0 433 300 125	DL 135 T 975	II
0 433 300 126	DL 138 T 729	II
0 433 300 127	DL 140 T 16	II
0 433 300 128	DL 140 T 18	II
0 433 300 129	DL 140 T 20	II
0 433 300 130	DL 140 T 30	II
0 433 300 131	DL 140 T 91	II
0 433 300 132	DL 140 T 92	II
0 433 300 133	DL 140 T 183	II
0 433 300 134	DL 140 T 205	II
0 433 300 135	DL 140 T 218	II
0 433 300 136	DL 140 T 226	II
0 433 300 137	DL 140 T 232	II
0 433 300 138	DL 140 T 260	II
0 433 300 139	DL 140 T 262	II
0 433 300 140	DL 140 T 272	II
0 433 300 141	DL 140 T 333	II
0 433 300 142	DL 140 T 769	II
0 433 300 143	DL 140 T 848	II
0 433 300 144	DL 140 T 849	II
0 433 300 145	DL 140 T 855	II
0 433 300 146	DL 140 T 877	I

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 300 147	DL 140 T 890	II
0 433 300 148	DL 140 T 929	II
0 433 300 149	DL 140 T 965	II
0 433 300 150	DL 145 T 30	II
0 433 300 151	DL 145 T 204	II
0 433 300 152	DL 145 T 301	II
0 433 300 153	DL 145 T 385	II
0 433 300 154	DL 145 T 431	II
0 433 300 155	DL 145 T 479	II
0 433 300 156	DL 145 T 769	II
0 433 300 157	DL 145 T 870	II
0 433 300 158	DL 145 T 940	II
0 433 300 159	DL 145 T 960	II
0 433 300 160	DL 145 T 991	II
0 433 300 161	DL 150 T 16	II
0 433 300 162	DL 150 T 20	II
0 433 300 163	DL 150 T 30	II
0 433 300 164	DL 150 T 91	II
0 433 300 165	DL 150 T 147	II
0 433 300 166	DL 150 T 182	II
0 433 300 167	DL 150 T 183	
0 433 300 168	DL 150 T 204	II
0 433 300 169	DL 150 T 205	II
0 433 300 170	DL 150 T 232	II
0 433 300 171	DL 150 T 390	II
0 433 300 172	DL 150 T 418	II
0 433 300 173	DL 150 T 477	II
0 433 300 174	DL 150 T 874	II
0 433 300 175	DL 150 T 885	II

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 300 176	DL 150 T 886	II
0 433 300 177	DL 150 T 910	II
0 433 300 178	DL 150 T 937	II
0 433 300 179	DL 150 T 952	II
0 433 300 180	DL 150 T 957	II
0 433 300 181	DL 150 T 958	II
0 433 300 182	DL 150 T 997	II
0 433 300 183	DL 155 T 86	II
0 433 300 184	DL 155 T 92	II
0 433 300 185	DL 155 T 205	II
0 433 300 186	DL 155 T 271	II
0 433 300 187	DL 155 T 952	II
0 433 300 188	DL 150 T 962	II
0 433 300 189	DL 150 T 970	II
0 433 300 190	DL 150 T 995	II
0 433 300 191	DL 160 T 398	II
0 433 300 192	DL 160 T 477	II
0 433 300 193	DL 160 T 857	II
0 433 300 194	DL 165 T 841	II
0 433 300 195	DL 165 T 930	I
0 433 300 196	DL 165 T 981	I
0 433 300 197	DL 170 T 468	II
0 433 300 198	DL 170 T 490	II
0 433 300 199	DL 170 T 773	II
0 433 300 200	DL 170 T 885	II
0 433 300 201	DL 170 T 921	II
0 433 300 202	DL 0 T 1014	II
0 433 300 203	DL 130 T 1016	II
0 433 300 204	DL 140 T 390	II

Bestellnummer Part no. Référéce No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
---	--	---	--	---

0 433 300 205	DL 145 T 1012	II
0 433 300 206	DL 160 T 1015	II
0 433 300 207	DL 150 T 1024	I
0 433 300 208	DL 170 T 1021	II
0 433 300 210	DL 150 T 1023	II
0 433 300 212	DL 150 T 1022	I
0 433 300 213	DL 90 T 1025	II
0 433 300 214	DL 160 T 147	II
0 433 300 215	DL 140 T 1026	II
0 433 300 216	DL 140 T 1034	II
0 433 300 217	DL 145 T 1035	I
0 433 300 218	DL 0 T 1037	II
0 433 300 219	DL 140 T 1038	I
0 433 300 220	DL 145 T 1040	II
0 433 300 221	DL 160 T 1041	II
0 433 300 222	DL 150 T 239	II
0 433 300 223	DL 110 T 1044	II
0 433 300 224	DL 150 T 1045	II
0 433 300 225	DL 150 T 1047	II
0 433 300 226	DL 165 T 1048	I
0 433 300 227	DL 120 T 1052	II
0 433 300 228	DL 140 T 1051	I
0 433 300 229	DL 150 T 1054	I
0 433 300 230	DL 160 T 1057	II
0 433 300 231	DL 145 T 1058	II
0 433 300 232	DL 140 T 1060	I
0 433 300 233	DL 165 T 1063	I
0 433 300 235	DL 145 T 1068	III
0 433 300 236	DL 157 T 1069	I
0 433 300 237	DL 125 T 1071	II

Bestellnummer Part no. Référéce No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkaracteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
---	--	---	--	---

0 433 300 238	DL 130 T 1072	II
0 433 300 239	DL 150 T 1073	I
0 433 300 240	DL 160 T 1077	II
0 433 300 241	DL 157 T 1080	I
0 433 300 242	DL 140 T 1081	II
0 433 300 243	DL 145 T 970	II
0 433 300 244	DL 130 T 1085	II
0 433 300 245	DL 160 T 1088	I
0 433 300 246	DL 120 T 1092	II
0 433 300 247	DL 120 T 1093	II
0 433 300 248	DL 140 T 1094	II
0 433 300 249	DL 132 T 91	II
0 433 300 250	DL 150 T 1097	I
0 433 300 251	DL 150 T 1100	I
0 433 300 252	DL 150 T 1102	II
0 433 300 253	DL 155 T 1108	II
0 433 300 254	DL 0 T 1109	II
0 433 300 255	DL 164 T 1110	II
0 433 300 256	DL 135 T 1111	I
0 433 300 257	DL 155 T 1112	II
0 433 300 258	DL 145 T 1113	I
0 433 300 259	DL 140 T 1119	II
0 433 300 260	DL 145 T 1121	I
0 433 300 261	DL 145 T 1122	I
0 433 300 262	DL 157 T 1123	I
0 433 300 263	DL 140 T 1124	II
0 433 300 264	DL 110 T 1125	II
0 433 300 265	DL 120 T 188	II
0 433 300 266	DL 140 T 1129	I

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkaracteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 433 300 267	DL 160 T 1131	I
0 433 300 268	DL 160 T 1133	I
0 433 300 269	DL 110 T 1138	II
0 433 300 270	DL 150 T 1139	I
0 433 300 271	DL 155 T 1140	II
0 433 300 272	DL 155 T 1143	II
0 433 300 273	DL 140 T 1144	II
0 433 300 274	DL 105 T 1145	II
0 433 300 275	DL 145 T 1146	II
0 433 300 276	DL 150 T 1147	II
0 433 300 277	DL 160 T 1148	II
0 433 300 278	DL 140 T 1149	II
0 433 300 279	DL 130 T 1150	II
0 433 300 280	DL 160 T 1151	I
0 433 300 281	DL 130 T 1152	I
0 433 300 282	DL 140 T 1153	I
0 433 300 283	DL 0 T 1154	II
0 433 300 285	DL 145 T 1156	I
0 433 300 286	DL 140 T 1155	I
0 433 300 287	DL 150 T 1158	I
0 433 300 288	DL 150 T 1160	I
0 433 300 289	DL 130 T 1161	I
0 433 300 290	DL 140 T 1162	I
0 433 300 291	DL 140 T 1163	I
0 433 300 292	DL 150 T 1164	I
0 433 300 293	DL 130 T 1165	I
0 433 300 294	DL 110 T 1167	I
0 433 300 295	DL 140 T 1168	II
0 433 300 296	DL 145 T 1169	I

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 300 298	DL 130 T 1170	I
0 433 300 299	DL 155 T 1171	I
0 433 300 300	DL 140 T 1172	I
0 433 300 301	DL 150 T 1173	I
0 433 300 302	DL 155 T 1175	I
0 433 300 303	DL 0 T 1181	I
0 433 300 304	DL 140 T 1182	II
0 433 300 305	DL 140 T 1183	II
0 433 300 306	DL 150 T 1185	II
0 433 300 307	DL 155 T 1186	I
0 433 300 308	DL 145 T 1187	II
0 433 300 309	DL 155 T 1188	I
0 433 300 310	DL 130 T 1189	I
0 433 300 311	DL 110 T 1190	I
0 433 300 312	DL 135 T 1191	I
0 433 300 313	DL 145 T 1192	I
0 433 300 314	DL 155 T 1193	I
0 433 300 315	DL 160 T 1194	I
0 433 300 316	DL 150 T 1195	I
0 433 300 317	DL 140 T 1196	I
0 433 300 319	DL 145 T 1198	I
0 433 300 320	DL 150 T 1197	II
0 433 300 321	DL 170 T 1200	II
0 433 300 322	DL 145 T 1201	I
0 433 300 323	DL 145 T 1203	I
0 433 300 324	DL 145 T 1204	I
0 433 300 325	DL 145 T 1205	I
0 433 300 326	DL 155 T 1206	I
0 433 300 327	DL 145 T 1207	I

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 300 328	DL 150 T 1210	I
0 433 300 329	DL 120 T 1209	I
0 433 300 330	DL 150 T 1210	I
0 433 300 331	DL 165 T 1211	I
0 433 300 332	DL 150 T 1213	I
0 433 300 333	DL 154 T 1214	I
0 433 300 334	DL 130 T 1215	II
0 433 300 335	DL 145 T 1217	I
0 433 300 336	DL 150 T 1218	III
0 433 300 337	DL 140 T 1223	I
0 433 300 338	DL 140 T 1224	I
0 433 300 339	DL 130 T 1225	I
0 433 300 340	DL 120 T 1226	I
0 433 300 341	DL 155 T 1228	I
0 433 300 342	DL 155 T 1229	I
0 433 300 343	DL 140 T 1230	I

0 433 350 001	DL 27 T 712	II
0 433 350 002	DL 30 T 3	II
0 433 350 003	DL 30 T 853	II
0 433 350 004	DL 30 T 858	II
0 433 350 005	DL 65 T 944	II
0 433 350 006	DL 75 T 817	II
0 433 350 007	DL 80 T 845	II
0 433 350 008	DL 150 T 1033	II
0 433 350 009	DL 30 T 1059	II
0 433 350 010	DL 150 T 1105	II
0 433 350 011	DLZ 140 T 1157	I

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarateres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	--	--	---

0 433 351 001	DLF 100 T 4	II
0 433 351 002	DLF 110 T 5	II
0 433 351 003	DLF 110 T 6	II
0 433 351 004	DLF 130 T 7	II
0 433 351 005	DLF 132 T 1	I
0 433 351 006	DLF 140 T 2	II
0 433 351 007	DLF 152 T 3	II
0 433 351 008	DLF 150 T 8	II
0 433 351 010	DLF 155 T 3	II
0 433 351 011	DLF 130 T 70	II
0 433 351 012	DLF 150 T 10	II
0 433 351 013	DLF 145 T 11	II
0 433 351 014	DLF 150 T 12	II
0 433 351 015	DLF 150 T 13	II
0 433 351 016	DLF 140 T 14	II
0 433 351 017	DLF 155 T 11	II
0 433 351 018	DLF 140 T 15	II
0 433 351 019	DLF 170 T 16	II
0 433 351 020	DLF 150 T 17	II
0 433 351 021	DLF 160 T 18	II
0 433 351 022	DLF 140 T 19	II
0 433 351 023	DLF 140 T 20	II
0 433 351 024	DLF 145 T 21	II
0 433 351 025	DLF 135 T 22	II
0 433 351 026	DLF 145 T 23	II
0 433 351 027	DLF 160 T 24	II

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 351 028	DLF 155 T 25	II
0 433 351 029	DLF 155 T 26	II
0 433 351 030	DLF 130 T 27	II
0 433 351 031	DLF 150 T 28	I
0 433 351 032	DLF 135 T 29	II
0 433 351 033	DLF 160 T 30	I
0 433 351 034	DLLF 150 T 6	I
0 433 351 035	DLF 120 T 32	I
0 433 351 036	DLF 150 T 33	II
0 433 351 037	DLF 140 T 34	II
0 433 351 038	DLF 140 T 35	II
0 433 351 039	DLLF 140 T 7	I
0 433 351 040	DLLF 145 T 8	I
0 433 351 041	DLF 145 T 38	I
0 433 351 042	DLF 120 T 39	II
0 433 351 043	DLF 130 T 40	I
0 433 351 044	DLF 130 T 41	I
0 433 351 045	DLF 140 T 42	II
0 433 351 046	DLF 155 T 43	I
0 433 351 047	DLF 145 T 44	I
0 433 351 048	DLF 140 T 45	I
0 433 351 049	DLF 150 T 46	I
0 433 351 050	DLF 130 T 47	II
0 433 351 051	DLLF 145 T 9	I
0 433 351 052	DLF 145 T 49	II
0 433 351 053	DLLF 145 T 1	I
0 433 351 054	DLLF 155 T 2	I
0 433 351 055	DLLF 155 T 3	I
0 433 351 056	DLLF 120 T 4	I

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 351 057	DLLF 140 T 5	I
0 433 351 058	DLLF 145 T 10	I
0 433 351 059	DLLF 150 T 12	I
0 433 351 060	DLLF	I
0 433 351 061	DLLF 156 T 14	I

0 433 351 064	DLLF 150 T 18	I
0 433 351 065	DLLF 156 T 19	I
0 433 351 066	DLLF 155 T 20	I
0 433 351 067	DLLF 140 T 21	I

0 433 352 001	DLF 150 T 50	I
---------------	--------------	---

0 433 371 001	DLLA 160 T 1	I
0 433 371 002	DLLA 160 T 2	I
0 433 371 003	DLLA 160 T 3	I
0 433 371 004	DLLA 160 T 4	I
0 433 371 005	DLLB 145 T 5	I

0 433 371 006	DLLB 145 T 6	I
0 433 371 007	DLLB 145 T 7	I
0 433 371 008	DLLZ 150 T 8	I
0 433 371 009	DLLZ 150 T 9	I

0 433 400 001	DL 0 U 404	III
0 433 400 002	DL 0 U 779	II
0 433 400 003	DL 0 U 840	II
0 433 400 004	DL 0 U 887	II
0 433 400 005	DL 0 U 8870	II

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 400 006	DL 50 U 979	II
0 433 400 007	DL 50 U 980	II
0 433 400 008	DL 70 U 139	
0 433 400 009	DL 90 U 703	II
0 433 400 010	DL 110 U 86	II
0 433 400 011	DL 110 U 139	
0 433 400 012	DL 110 U 196	II
0 433 400 013	DL 110 U 225	II
0 433 400 014	DL 110 U 226	II
0 433 400 015	DL 110 U 237	II
0 433 400 016	DL 110 U 256	
0 433 400 017	DL 110 U 868	II
0 433 400 018	DL 110 U 893	II
0 433 400 019	DL 115 U 249	
0 433 400 020	DL 115 U 260	II
0 433 400 021	DL 115 U 364	II
0 433 400 022	DL 120 U 20	
0 433 400 023	DL 120 U 86	II
0 433 400 024	DL 120 U 114	II
0 433 400 025	DL 120 U 147	II
0 433 400 026	DL 120 U 181	
0 433 400 027	DL 120 U 211	
0 433 400 028	DL 120 U 232	II
0 433 400 029	DL 120 U 236	II
0 433 400 030	DL 120 U 256	II
0 433 400 031	DL 120 U 260	
0 433 400 032	DL 120 U 276	
0 433 400 033	DL 120 U 314	II
0 433 400 034	DL 120 U 443	II
0 433 400 035	DL 120 U 792	
0 433 400 036	DL 120 U 905	

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 400 037	DL 120 U 978	I
0 433 400 038	DL 125 U 255	II
0 433 400 039	DL 125 U 259	II
0 433 400 040	DL 125 U 260	
0 433 400 041	DL 125 U 317	
0 433 400 042	DL 125 U 987	II
0 433 400 043	DL 130 U 196	II
0 433 400 044	DL 130 U 232	II
0 433 400 045	DL 130 U 245	II
0 433 400 046	DL 130 U 246	II
0 433 400 047	DL 130 U 263	II
0 433 400 048	DL 130 U 380	I
0 433 400 049	DL 130 U 446	II
0 433 400 050	DL 130 U 899	II
0 433 400 051	DL 130 U 901	II
0 433 400 052	DL 130 U 935	II
0 433 400 053	DL 130 U 989	II
0 433 400 054	DL 140 U 204	II
0 433 400 055	DL 140 U 205	II
0 433 400 056	DL 140 U 232	
0 433 400 057	DL 140 U 255	II
0 433 400 058	DL 140 U 259	II
0 433 400 059	DL 140 U 263	II
0 433 400 060	DL 140 U 271	II
0 433 400 061	DL 140 U 375	II
0 433 400 062	DL 140 U 386	II
0 433 400 063	DL 140 U 392	II
0 433 400 064	DL 140 U 785	II
0 433 400 065	DL 140 U 816	

Bestellnummer Part no. Référéce No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
---	--	---	--	---

0 433 400 066	DL 140 U 842	I
0 433 400 067	DL 140 U 904	
0 433 400 068	DL 140 U 978	I
0 433 400 069	DL 140 U 996	II
0 433 400 070	DL 145 U 232	II
0 433 400 071	DL 145 U 364	II
0 433 400 072	DL 145 U 873	II
0 433 400 073	DL 145 U 974	II
0 433 400 074	DL 145 U 1003	II
0 433 400 075	DL 150 U 183	II
0 433 400 076	DL 150 U 256	II
0 433 400 077	DL 150 U 364	II
0 433 400 078	DL 150 U 390	II
0 433 400 079	DL 150 U 888	II
0 433 400 080	DL 155 U 390	II
0 433 400 081	DL 160 U 256	II
0 433 400 082	DL 160 U 1002	II
0 433 400 083	DL 120 U 1019	I
0 433 400 084	DL 60 U 979	II
0 433 400 085	DL 60 U 1020	II
0 433 400 087	DL 130 U 182	II
0 433 400 088	DL 150 U 1029	II
0 433 400 089	DL 140 U 188	II
0 433 400 090	DL 140 U 225	II
0 433 400 091	DL 150 U 246	II
0 433 400 092	DL 150 U 1032	II
0 433 400 093	DL 130 U 237	II
0 433 400 094	DL 140 U 237	II
0 433 400 095	DL 55 U 980	II

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkaracteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 400 096	DL 135 U 1039	I
0 433 400 097	DL 150 U 821	
0 433 400 098	DL 160 U 2560	II
0 433 400 099	DL 160 U 1055	II
0 433 400 100	DL 160 U 1061	I
0 433 400 101	DL 130 U 1062	II
0 433 400 102	DL 140 U 1064	II
0 433 400 103	DL 70 U 225	
0 433 400 104	DL 140 U 1070	III
0 433 400 105	DL 145 U 226	II
0 433 400 106	DL 135 U 1079	I
0 433 400 107	DL 140 U 1083	I
0 433 400 108	DL 160 U 1087	I
0 433 400 109	DL 110 U 1098	I
0 433 400 110	DL 135 U 1099	I
0 433 400 111	DL 130 U 1103	II
0 433 400 112	DL 140 U 114	II
0 433 400 113	DL 135 U 1114	I
0 433 400 114	DL 120 U 1116	II
0 433 400 115	DL 160 U 1118	I
0 433 400 116	DL 115 U 1120	II
0 433 400 117	DL 140 U 1137	II
0 433 400 118	DL 155 U 1118	I
0 433 400 119	DL 150 U 1142	II
0 433 400 120	DL 110 U 147	II
0 433 400 121	DL 125 U 1039	I
0 433 400 122	DL 155 U 1087	I
0 433 400 123	DL 150 U 256	I
0 433 400 124	DL 160 U 1221	II

Bestellnummer Part no. Référéce No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
---	--	---	--	---

0 433 421 001	DLLA 145 U 2	II
0 433 421 002	DLLA 152 U 1	II
0 433 421 003	DLLA 140 U 3	II
0 433 421 004	DLLA 132 U 3	II
0 433 421 005	DLLA 132 U 4	II
0 433 421 006	DLLA 132 U 5	II
0 433 421 007	DLLA 155 U 6	I

0 433 450 001	DL 80 U 881	II
0 433 450 002	DL 80 U 983	II
0 433 450 003	DLZ 150 U 1222	I
0 433 450 004	DLZ 150 U 1227	I

0 433 451 001	DLF 110 U 1	II
0 433 451 002	DLF 110 U 18	II
0 433 451 003	DLF 110 U 28	II
0 433 451 004	DLF 115 U 13	II
0 433 451 005	DLF 115 U 190	II
0 433 451 006	DLF 125 U 1	II
0 433 451 007	DLF 130 U 5	II
0 433 451 008	DLF 130 U 15	II
0 433 451 009	DLF 132 U 15	II
0 433 451 010	DLF 132 U 30	II
0 433 451 011	DLF 132 U 35	II
0 433 451 012	DLF 132 U 36	I
0 433 451 013	DLF 135 U 1	II
0 433 451 014	DLF 135 U 16	II
0 433 451 015	DLF 140 U 1	II

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id. ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	--	--	---

0 433 451 016	DLF 140 U 3	II
0 433 451 017	DLF 140 U 4	II
0 433 451 018	DLF 140 U 6	II
0 433 451 019	DLF 140 U 9	II
0 433 451 020	DLF 140 U 17	II
0 433 451 021	DLF 140 U 20	II
0 433 451 022	DLF 140 U 21	II
0 433 451 023	DLF 140 U 22	II
0 433 451 024	DLF 140 U 24	II
0 433 451 025	DLF 140 U 25	II
0 433 451 026	DLF 140 U 26	II
0 433 451 027	DLF 140 U 27	II
0 433 451 028	DLF 140 U 29	II
0 433 451 029	DLF 140 U 32	II
0 433 451 030	DLF 145 U 10	II
0 433 451 031	DLF 145 U 11	
0 433 451 032	DLF 145 U 23	II
0 433 451 033	DLF 145 U 31	II
0 433 451 034	DLF 145 U 34	II
0 433 451 035	DLF 150 U 10	II
0 433 451 036	DLF 150 U 12	II
0 433 451 037	DLF 132 U 26	II
0 433 451 038	DLF 140 U 37	II
0 433 451 039	DLF 108 U 38	II
0 433 451 040	DLF 150 U 1	II
0 433 451 041	DLF 150 U 6	II
0 433 451 042	DLF 145 U 39	I
0 433 451 043	DLF 140 U 36	II
0 433 451 044	DLF 140 U 40	I

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 451 045	DLF 145 U 41	I
0 433 451 046	DLF 120 U 42	II
0 433 451 047	DLF 132 U 24	II
0 433 451 048	DLF 132 U 25	II
0 433 451 049	DLF 120 U 43	II

0 433 451 050	DLF 120 U 2	II
0 433 451 051	DLF 150 U 44	I
0 433 451 052	DLF 145 U 45	II
0 433 451 053	DLF 120 U 46	II
0 433 451 054	DLF 150 U 47	I

0 433 451 055	DLF 150 U 48	II
0 433 451 056	DLF 140 U 49	I
0 433 451 057	DLF 155 U 50	II
0 433 451 058	DLF 150 U 51	II
0 433 451 200	DLF 155 U 52	III

0 433 490 001	DLP 80 U 1 e	I
0 433 490 002	DLP 80 U 2 e	I

0 433 491 001	DLPF 80 U 1	I
---------------	-------------	---

0 433 500 001	DL 0 V 851	I
0 433 500 002	DL 0 V 892	II
0 433 500 003	DL 0 V 8920	II
0 433 500 004	DL 0 V 8921	II
0 433 500 005	DL 110 V 8921	I

0 433 500 006	DL 110 V 865	I
0 433 500 007	DL 110 V 969	I
0 433 500 008	DL 110 V 976	I
0 433 500 009	DL 124 V 428	I
0 433 500 010	DL 124 V 732	
0 433 500 011	DL 124 V 767	

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 433 500 012	DL 124 V 902	I
0 433 500 013	DL 124 V 988	I

0 433 500 014	DL 124 V 889	I
0 433 500 015	DL 125 V 969	I
0 433 500 016	DL 125 V 976	I
0 433 500 017	DL 130 V 274	
0 433 500 018	DL 130 V 286	

0 433 500 019	DL 135 V 976	I
0 433 500 020	DL 0 V 8922	I
0 433 500 021	DL 110 V 8650	I
0 433 500 022	DL 125 V 1046	I
0 433 500 023	DL 130 V 1095	I

0 433 500 024	DL 130 V 1096	I
---------------	---------------	---

0 433 600 001	DL 0 W 839	I
0 433 600 002	DL 0 W 883	I
0 433 600 003	DL 0 W 8830	I
0 433 600 004	DL 0 W 8831	I
0 433 600 005	DL 110 W 967	I

0 433 600 006	DL 124 W 761	I
0 433 600 007	DL 135 W 707	I
0 433 600 008	DL 0 W 8832	I
0 433 600 009	DL 120 W 1010	I
0 433 600 010	DL 100 W 967	I

0 433 920 001	DLL 160 X 3	I
0 433 920 002	DLL 160 X 6	I
0 433 920 003	DLL 180 X 1	I
0 433 920 004	DLL 180 X 2	I
0 433 920 005	DLL 180 X 4	I

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarateres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. /-bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	--	--	---

0 433 920 006	DLL 180 X 5	I
0 433 920 007	DLL 160 X 7	I
0 433 920 008	DLL 160 X 8	I

0 433 250 063	DL 125 S 1091	
---------------	---------------	--

BR-0 433 271 201	DLLA 28 S 441	
------------------	---------------	--

BR-9 430 083 000	DL 95 S 1136	I
BR-9 430 083 001	DL 110 S 1126	I
BR-9 430 083 002	DL 110 S 1130	I
BR-9 430 083 003	DL 95 S 1117	II
BR-9 430 083 004	DL 70 S 1137	II

BR-9 430 083 202	DL 110 S 1130	
BR-9 430 083 204	DL 70 S 1137	

BR 9 430 084 200	DLL 160 S 313	
BR 9 430 084 201	DLL 160 S 503	
BR 9 430 084 202	DLLA 150 S 602	
BR 9 430 084 203	DLLA 150 S 709	II
BR 9 430 084 204	DLLA 150 S 773	I

BR 9 430 084 206	DLL 150 S 801	I
BR 9 430 084 208	DLLA 160 S 832	
BR 9 430 084 209	DLLA 142 S 845	II
BR 9 430 084 210	DLLA 150 S 848	I
BR 9 430 084 211	DLLA 150 S 861	I

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

EE-0 433 220 108	DLL 150 S 438	
EE-0 433 220 113	DLL 150 S 464	
EE-0 433 220 124	DLL 150 S 530	I
EE-0 433 220 143	DLL 150 S 606	I

EE-0 433 271 227	DLLA 140 S 499	
EE-0 433 271 311	DLLA 140 S 635	I
EE-0 433 271 314	DLLA 140 S 638	I
EE-0 433 271 333	DLLA 140 S 677	I
EE-0 433 271 341	DLLA 140 S 694	I
EE-0 433 271 357	DLLA 140 S 726	I

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

E-0 433 271 858 | DLLA 150 S 797 | I

0 434 200 001	DN 4 S 1		5	100 - 70
0 434 200 002	DN 4 S 2		7	100 - 70
0 434 200 003	DN 4 S 3		5	100 - 70
0 434 200 006	DN 4 S 144		5	100 - 70
0 434 200 009	DN 6 S 1		5	100 - 70
0 434 200 010	DN 6 S 2		7	100 - 70
0 434 200 011	DN 8 S 1		5	100 - 70
0 434 200 012	DN 8 S 2		7	100 - 70
0 434 200 013	DN 8 S 3		5	100 - 70
0 434 200 014	DN 8 S 129		7	100 - 70
0 434 200 015	DN 8 S 138		7	100 - 70
0 434 200 016	DN 8 S 139		7	100 - 70
0 434 200 017	DN 8 S 142		7	100 - 70
0 434 200 018	DN 15 S 2		7	100 - 70
0 434 200 019	DN 15 S 3		5	100 - 70
0 434 200 021	DN 15 S 156		5	100 - 70
0 434 200 022	DN 18 S 152		7	100 - 70
0 434 200 023	DN 30 S 2		7	100 - 70
0 434 200 024	DN 30 S 3		5	100 - 70
0 434 200 025	DN 40 S 2		7	100 - 70
0 434 200 026	DN 45 S 3		5	100 - 70
0 434 200 028	DN 4 S 162		7	100 - 70
0 434 200 030	DN 4 S 176		5	100 - 70
0 434 200 032	DN 4 S 183		7	100 - 70
0 434 200 034	DN 6 S 197		7	100 - 70
0 434 200 035	DN 6 S 198		7	100 - 70
0 434 200 038	DN 4 S 206		7	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 434 200 042	DN 0 S 225			
0 434 200 044	DN 8 S 229			
0 434 200 045	DN 0 S 231		7	100 - 70
0 434 200 046	DN 6 S 233		7	100 - 70
0 434 200 047	DN 8 S 234/TR		7	100 - 70
0 434 200 049	DN 0 S 235			
0 434 200 052	DN 6 S 241		7	100 - 70
0 434 200 053	DN 10 S 242		7	100 - 70
0 434 200 054	DN 0 S 243		7	100 - 70
0 434 200 996	DN 4 S 3		5	100 - 70
0 434 200 997	DN 4 S 2		7	100 - 70
0 434 200 998	DN 8 S 138		7	100 - 70
0 434 200 999	DN 4 S 2		7	100 - 70

0 434 240 002	DN 8 S 143		5	100 - 70
0 434 240 005	DN 0 S 226		7	100 - 70

0 434 250 001	DN 0 SD 21		7	100 - 70
0 434 250 002	DN 0 SD 126		7	100 - 70
0 434 250 003	DN 0 SD 127		7	100 - 70
0 434 250 004	DN 0 SD 130		7	100 - 70
0 434 250 005	DN 0 SD 137		7	100 - 70
0 434 250 006	DN 0 SD 150		7	100 - 70
0 434 250 007	DN 0 SD 151		7	100 - 70
0 434 250 009	DN 0 SD 211		7	100 - 70
0 434 250 010	DN 0 SD 212		7	100 - 70
0 434 250 011	DN 0 SD 1510		7	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 434 250 012	DN 0 SD 2110		7	100 - 70
0 434 250 013	DN 4 SD 20		7	100 - 70
0 434 250 014	DN 4 SD 24		7	100 - 70
0 434 250 015	DN 4 SD 42		7	100 - 70
0 434 250 016	DN 4 SD 51		7	100 - 70
0 434 250 017	DN 4 SD 118		7	100 - 70
0 434 250 019	DN 4 SD 136		7	100 - 70
0 434 250 020	DN 4 SD 140		7	100 - 70
0 434 250 021	DN 4 SD 141		7	100 - 70
0 434 250 025	DN 4 SD 303		7	100 - 70
0 434 250 026	DN 8 SD 32		7	100 - 70
0 434 250 027	DN 12 SD 12		7	100 - 70
0 434 250 032	DN 12 SD 160		7	100 - 70
0 434 250 033	DN 15 SD 35		7	100 - 70
0 434 250 034	DN 30 SD 158		7	100 - 70
0 434 250 037	DN 0 SD 165		7	100 - 70
0 434 250 041	DN 4 SD 169		7	100 - 70
0 434 250 045	DN 12 SD 175		7	100 - 70
0 434 250 046	DN 0 SD 174			
0 434 250 047	DNA 0 SD 178		7	100 - 70
0 434 250 048	DN 0 SD 210		7	100 - 70
0 434 250 049	DNA 4 SD 180		7	100 - 70
0 434 250 050	DNA 4 SD 1660		7	100 - 70
0 434 250 052	DN 12 SD 182		7	100 - 70
0 434 250 053	DN 0 SD 104		7	100 - 70
0 434 250 054	DN 0 SD 185		7	100 - 70
0 434 250 055	DNA 12 SD 106		7	100 - 70
0 434 250 056	DN 4 SD 187		7	100 - 70
0 434 250 057	DN 0 SD 213		7	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
0 434 250 058	DNA 0 SD 188		7	100 - 70
0 434 250 060	DN 0 SD 189		7	100 - 70
0 434 250 063	DN 0 SD 193		7	100 - 70
0 434 250 065	DN 0 SD 195		7	100 - 70
0 434 250 066	DN 0 SD 199		7	100 - 70
0 434 250 067	DN 0 SD 203		7	100 - 70
0 434 250 071	DN 0 SD 216		7	100 - 70
0 434 250 072	DN 0 SD 220		7	100 - 70
0 434 250 073	DN 12 SD 221		7	100 - 70
0 434 250 075	DN 0 SD 228		7	100 - 70
0 434 250 076	.ZSD 0 - 211			
0 434 250 077	DN 0 SD 230		7	100 - 70
0 434 250 078	.ZSD 4 - 24			
0 434 250 079	.ZSD 0 - 1510			
0 434 250 080	.ZSD 12 - 12			
0 434 250 081	.ZSD 0 - 21			
0 434 250 082	.ZSD 0 - 6209			
0 434 250 083	.ZSD 0 - 126			
0 434 250 085	.ZSD 0 - 212			
0 434 250 086	.ZSD 4 - 6453			
0 434 250 087	.ZSD 12 - 6236			
0 434 250 090	.ZSD 12 - 221			
0 434 250 092	DN 0 SD 1930		7	100 - 70
0 434 250 093	.ZSD 0 - 220			
0 434 250 094	DN 0 SD 239		7	100 - 70
0 434 250 097	.ZSD 0 - 145			
0 434 250 103	DN 0 SD 293		7	100 - 70
0 434 250 105	DN 0 SD 248		7	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 434 250 106	.ZSD 0 - 189			
0 434 250 107	DN 4 SD 249		7	100 - 70
0 434 250 108	DN 0 SD 251		7	100 - 70
0 434 250 109	DN 0 SD 252		7	100 - 70
0 434 250 110	DN 0 SD 240		7	100 - 70
0 434 250 111	DN 0 SD 253		7	100 - 70
0 434 250 112	DN 0 SD 254		7	100 - 70
0 434 250 113	.ZSD 0 - 193			
0 434 250 114	DN 0 SD 256		7	100 - 70
0 434 250 115	DN 0 SD 257		7	100 - 70
0 434 250 116	DN 0 SD 258		7	100 - 70
0 434 250 117	DN 0 SD 259		7	100 - 70
0 434 250 118	DN 0 SD 260		7	100 - 70
0 434 250 119	DN 12 SD 1750		7	100 - 70
0 434 250 120	DN 0 SD 261		7	100 - 70
0 434 250 121	DN 0 SD 262/-		7	100 - 70
0 434 250 122	DN 0 SD 189		7	100 - 70
0 434 250 123	.KP-DN 0 SD 126		7	100 - 70
0 434 250 124	.KP-DN 0 SD 193		7	100 - 70
0 434 250 125	DN 0 SD 263		7	100 - 70
0 434 250 127	DN 0 SD 264		7	100 - 70
0 434 250 128	DN 0 SD 265		7	100 - 70
0 434 250 129	DN 0 SD 266/TR		7	100 - 70
0 434 250 130	DN 0 SD 267/TR		7	100 - 70
0 434 250 131	DN 0 SD 268		7	100 - 70
0 434 250 132	DN 0 SD 269		7	100 - 70
0 434 250 134	DN 0 SD 252+		7	100 - 70
0 434 250 135	DN 0 SD 256		7	100 - 70
0 434 250 136	DN 0 SD 271		7	100 - 70
0 434 250 137	DN 0 SD 272		7	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presión/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressão/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presión / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressão / bar
--	--	---	--	---

0 434 250 138	DN 0 SD 273		7	100 - 70
0 434 250 139	DN 0 SD 274		7	100 - 70
0 434 250 141	DN 0 SD 276		7	100 - 70
0 434 250 142	DN 0 SD 280		7	100 - 70
0 434 250 143	DN 0 SD 281		7	100 - 70
0 434 250 144	DN 0 SD 282		7	100 - 70
0 434 250 145	DN 12 SD 283		7	100 - 70
0 434 250 146	DN 0 SD 284		7	100 - 70
0 434 250 147	DN 0 SD 285/TR		7	100 - 70
0 434 250 148	DN 0 SD 286		7	100 - 70
0 434 250 149	DN 0 SD 287		7	100 - 70
0 434 250 150	DN 0 SD 288		7	100 - 70
0 434 250 151	DN 0 SD 276		7	100 - 70
0 434 250 153	DN 12 SD 290		7	100 - 70
0 434 250 154	DN 0 SD 292		7	100 - 70
0 434 250 155	DN 0 SD 294		7	100 - 70
0 434 250 156	DN 0 SD 289		7	100 - 70
0 434 250 157	DN 0 SD 287+		7	100 - 70
0 434 250 158	DN 12 SD 296		7	100 - 70
0 434 250 159	DN 0 SD 297		7	100 - 70
0 434 250 160	DN 0 SD 299		7	100 - 70
0 434 250 161	DN 0 SD 300		7	100 - 70
0 434 250 162	DN 0 SD 301		7	100 - 70
0 434 250 163	DN 0 SD 302		7	100 - 70
0 434 250 164	DN 0 SD 252+		7	100 - 70
0 434 250 165	DN 0 SD 305		7	100 - 70
0 434 250 166	DN 0 SD 289		7	100 - 70
0 434 250 167	DN 0 SD 306		7	100 - 70
0 434 250 168	DN 0 SD 307		7	100 - 70
0 434 250 898	DN 0 SD 304		5	100 - 70

Bestellnummer Part no. Référence No. de pedido N. ordinazione Best. nr No. de pedido	Typ-Formel Type designation Formule de type Formula de tipo Sigla tipo Typ-Kop No. de tipo	Schnarr-Kenngruppe Charct. vibr. group Groupe id.ronflement Grup. id. rechinado Gruppo id. trillo Knarrtonkarakteres Grupo sonoro	Druckabfall / Zeit / sec. Press. drop / time / sec. Baisse de press./durée/sec Caída presiën/ tiempo/ seg Caduta pressione/tempo/sec Trycksänkning / tid / sek. Queda de pressao/tempo/seg	Druckabfall / bar Press. drop / bar Baisse press. / bar Caída presiën / bar Caduta press. / bar Trycksänkning / bar Queda pressao / bar
--	--	---	--	---

0 434 250 990	DN 4 SD 118		7	100 - 70
0 434 250 991	DNA 12 SD 186		7	100 - 70
0 434 250 992	DN 12 SD 12		7	100 - 70
0 434 250 993	DN 4 SD 140		7	100 - 70
0 434 250 994	DN 4 SD 42		7	100 - 70

0 434 250 995	DN 4 SD 24		7	100 - 70
0 434 250 996	DN 4 SD 20		7	100 - 70
0 434 250 997	DN 0 SD 2117		7	100 - 70
0 434 250 998	DN 0 SD 137		7	100 - 70
0 434 250 999	DN 0 SD 21		7	100 - 70

0 434 290 002	DN 0 SD 52		7	100 - 70
0 434 290 003	DN 0 SD 131		7	100 - 70
0 434 290 005	DN 0 SD 149		7	100 - 70
0 434 290 006	DN 0 SD 155		7	100 - 70
0 434 290 008	DN 4 SD 33		7	100 - 70

0 434 290 011	DN 12 SD 43		7	100 - 70
0 434 290 014	DN 0 SD 1550			
0 434 290 015	DN 4 SD 177		7	100 - 70
0 434 290 016	DN 0 SD 219			